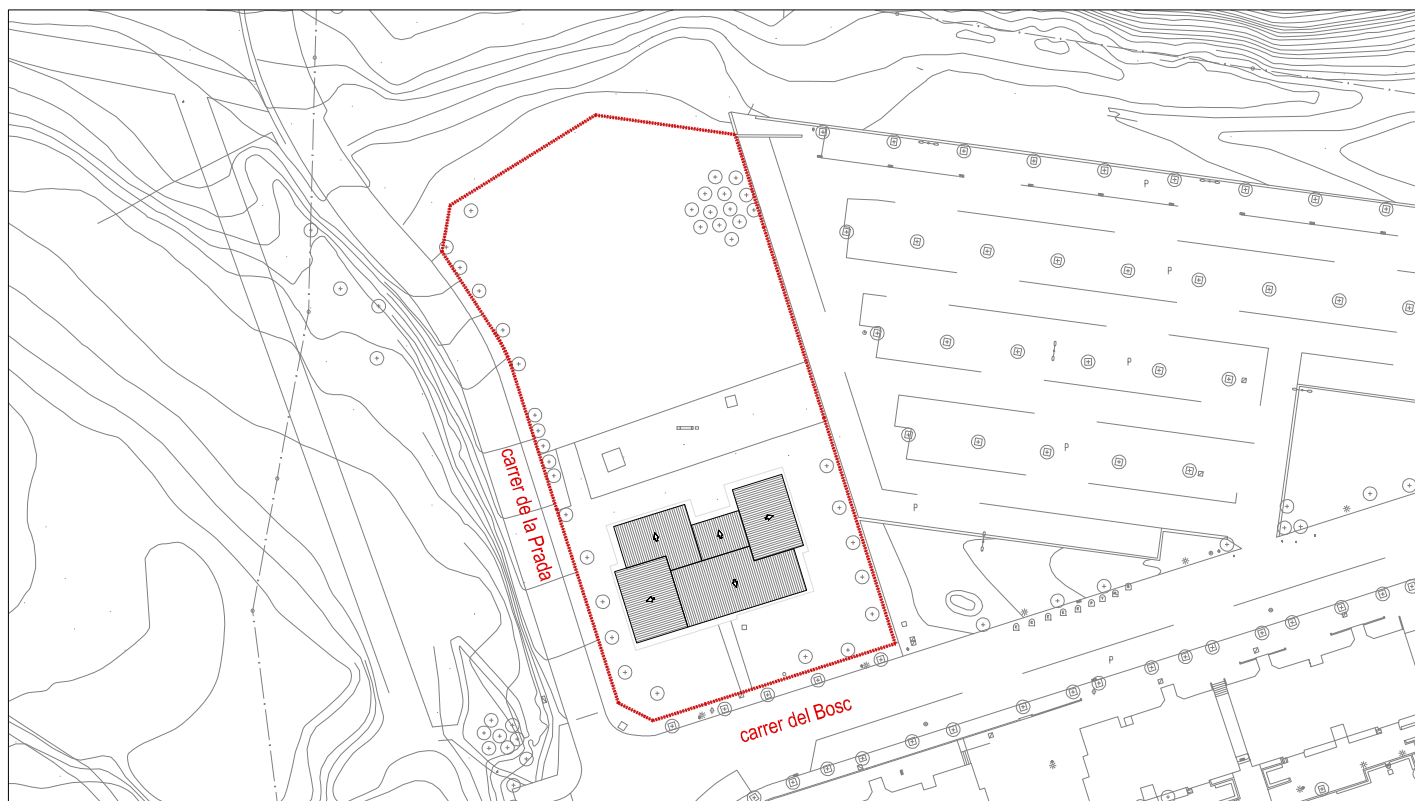
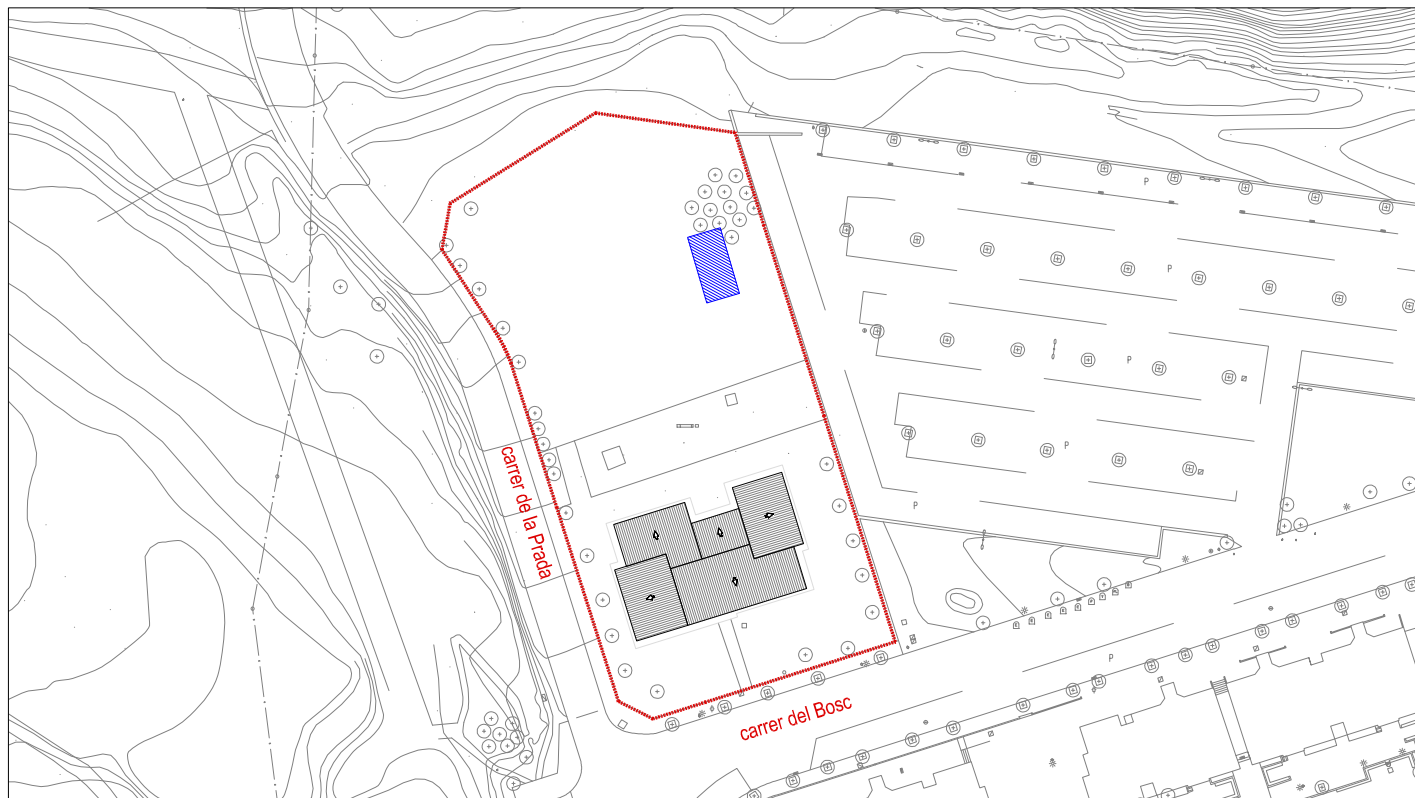


LOT 2

TIPUS 1 MÒDUL AMB
COBERTA TÈXTIL. DISTRICTES
3, 4 i 5



PLANTA ESCOLA
ESTAT ACTUAL



 Pèrgola nova. Mòdul 5x10 m

PLANTA ESCOLA
PROPOSTA

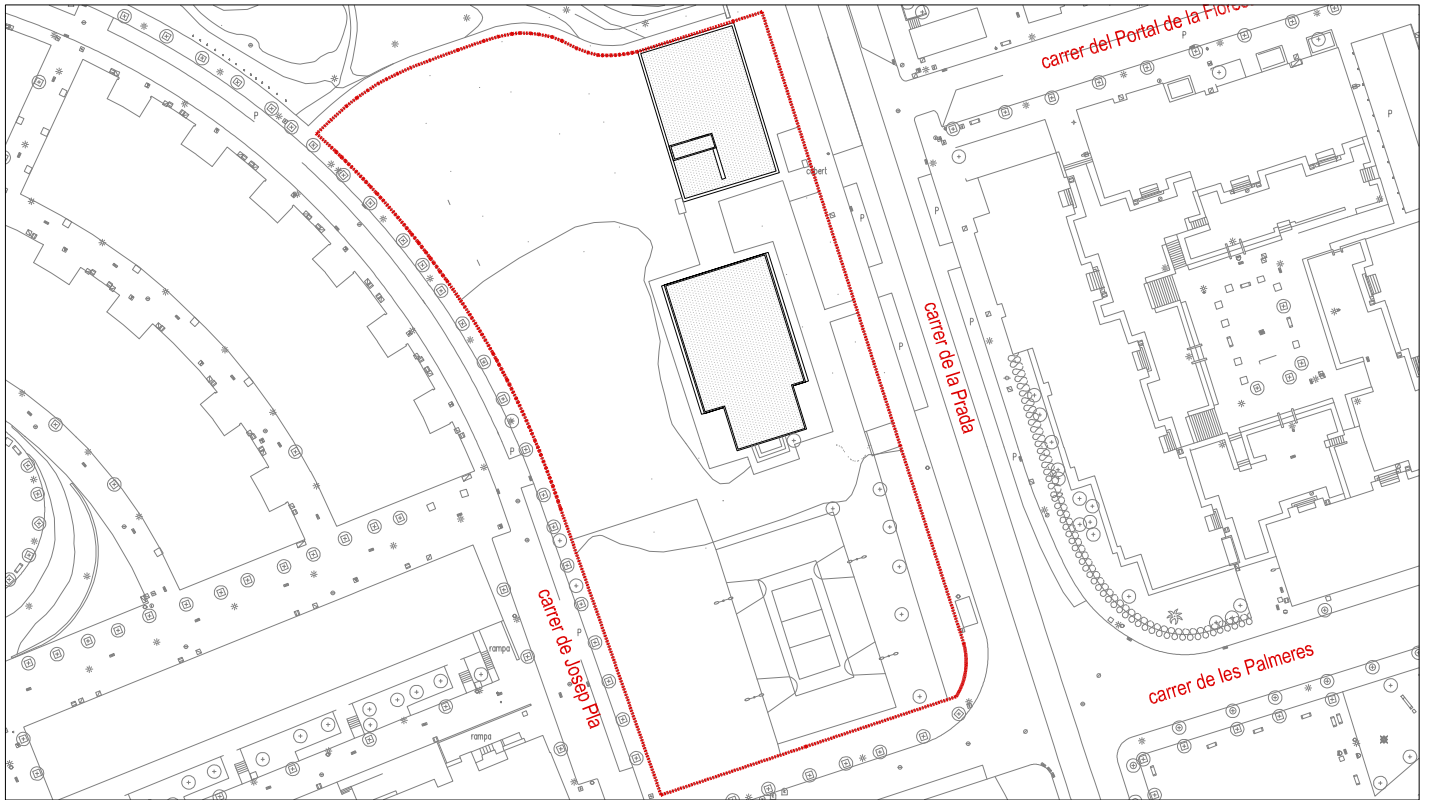


PLANTA ESCOLA
ESTAT ACTUAL

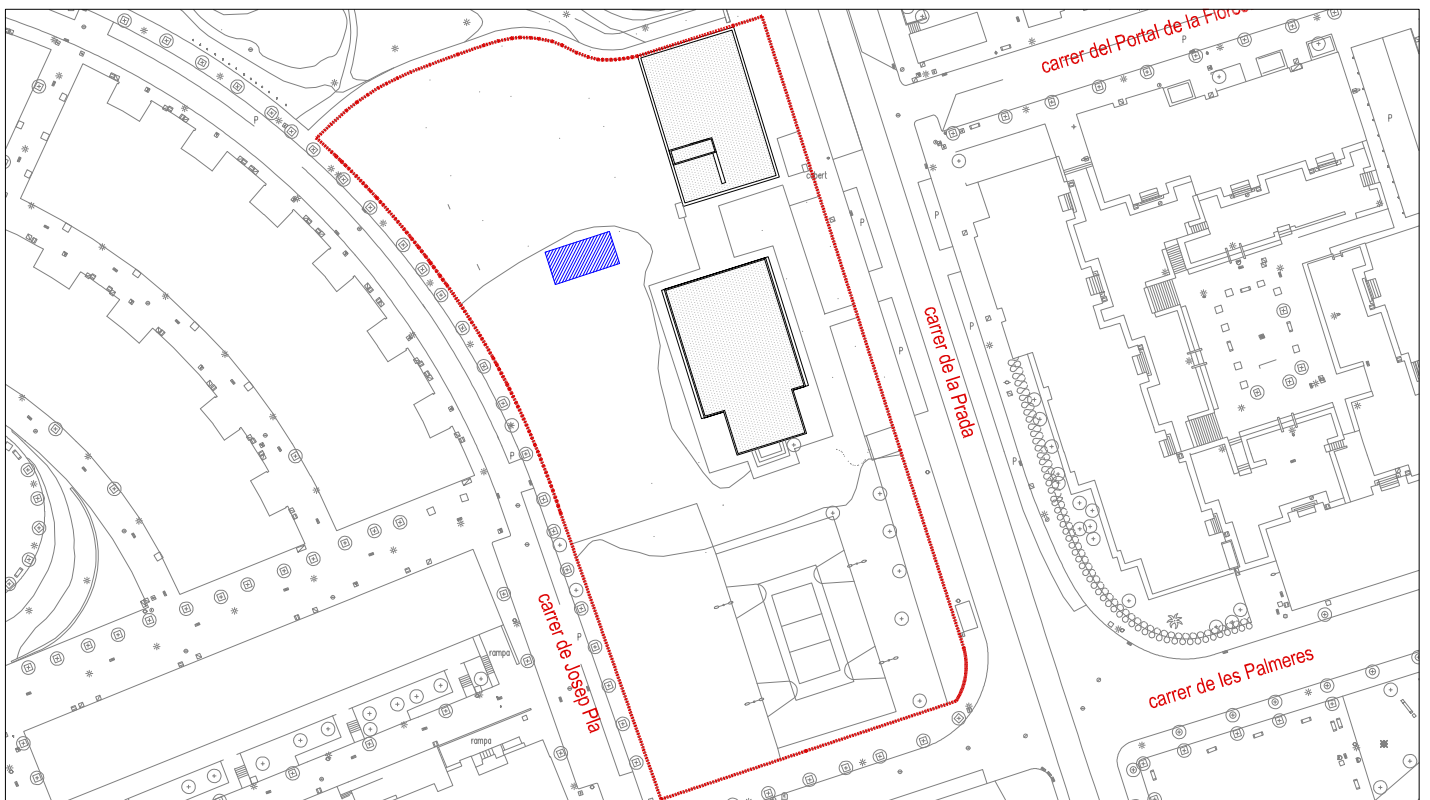


PLANTA ESCOLA
PROPOSTA

 Pèrgola nova. Mòdul 5x10 m

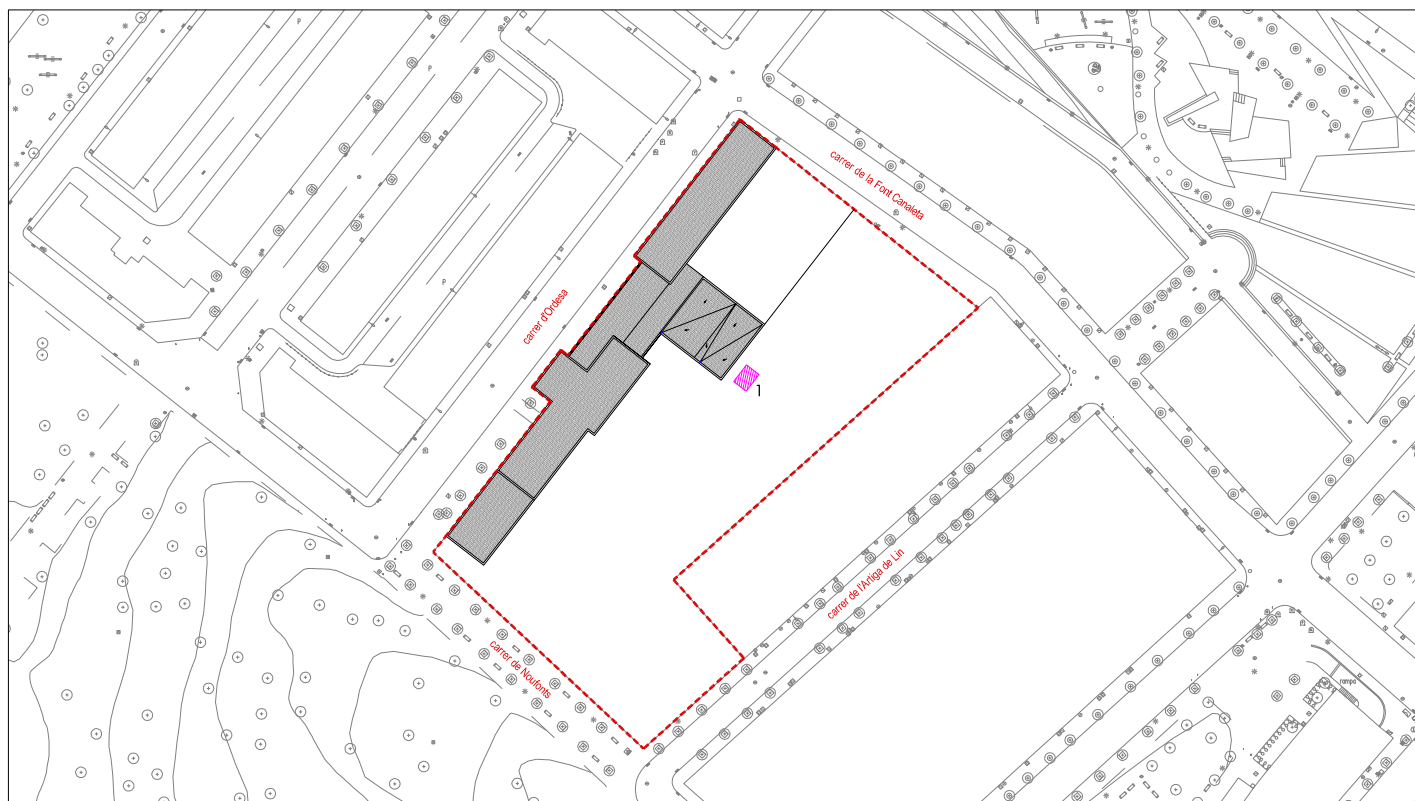


PLANTA ESCOLA
ESTAT ACTUAL



PLANTA ESCOLA
PROPOSTA

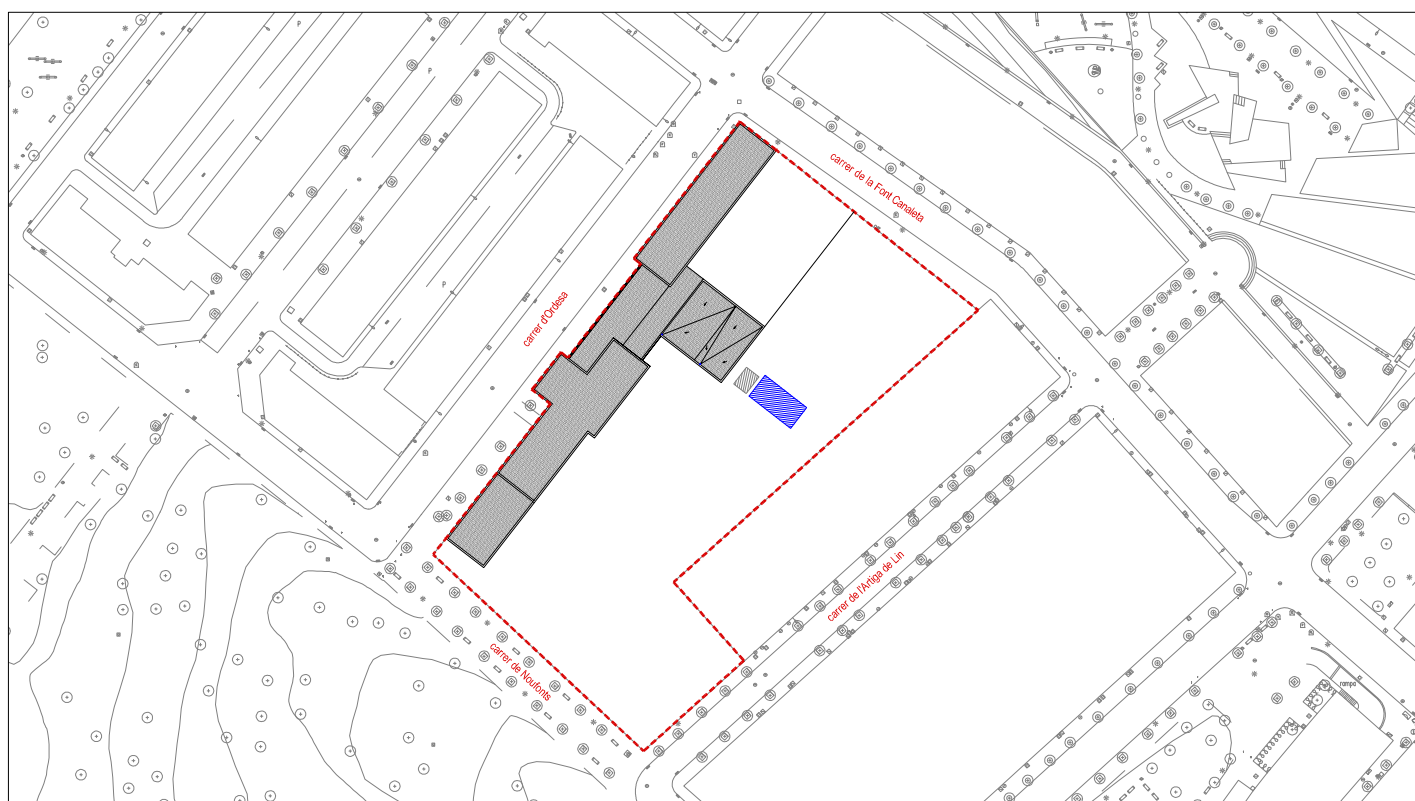
 Pèrgola nova. Mòdul 5x10 m



PLANTA ESCOLA
ESTAT ACTUAL

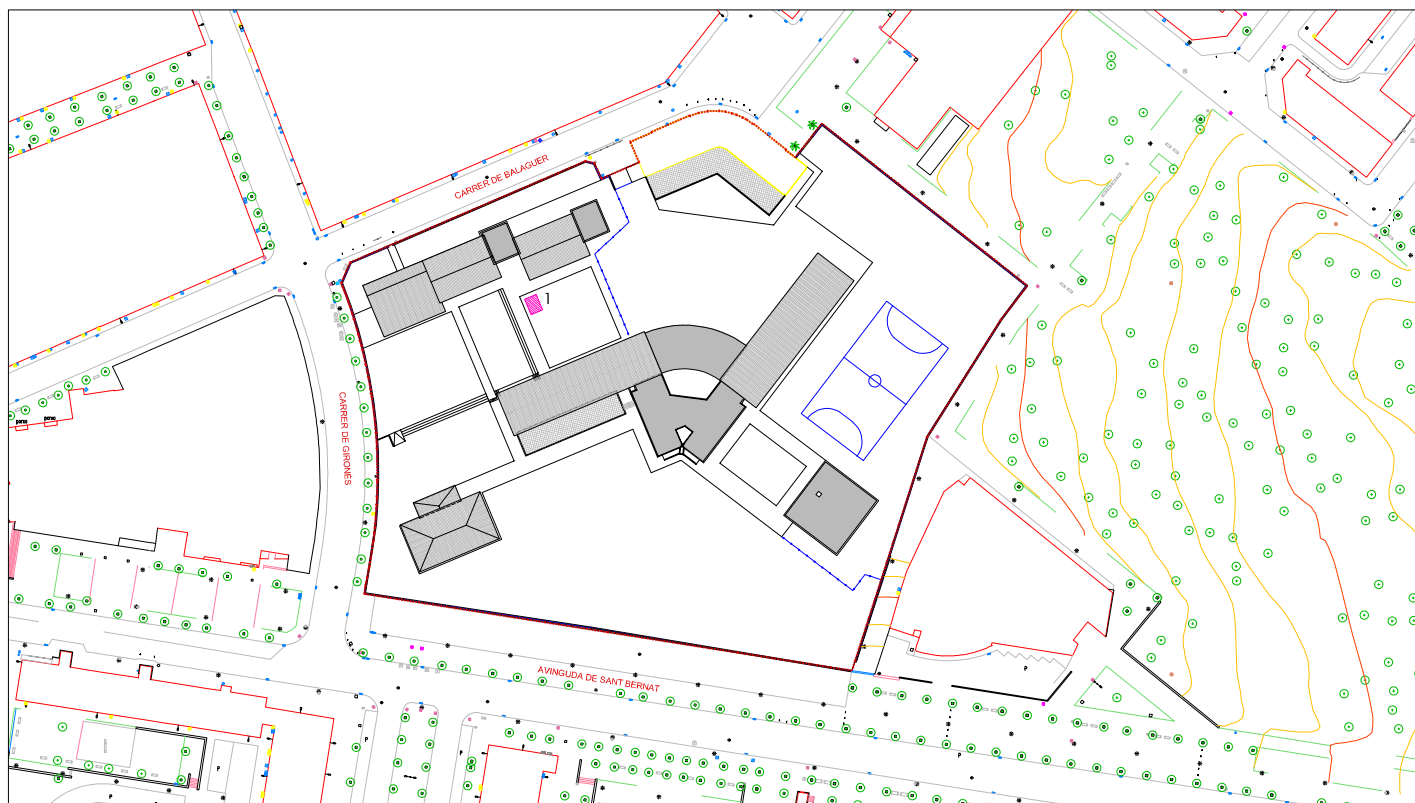
 Pèrgoles existents

1.- Pèrgola de fusta 4x3x2 m



PLANTA ESCOLA
PROPOSTA

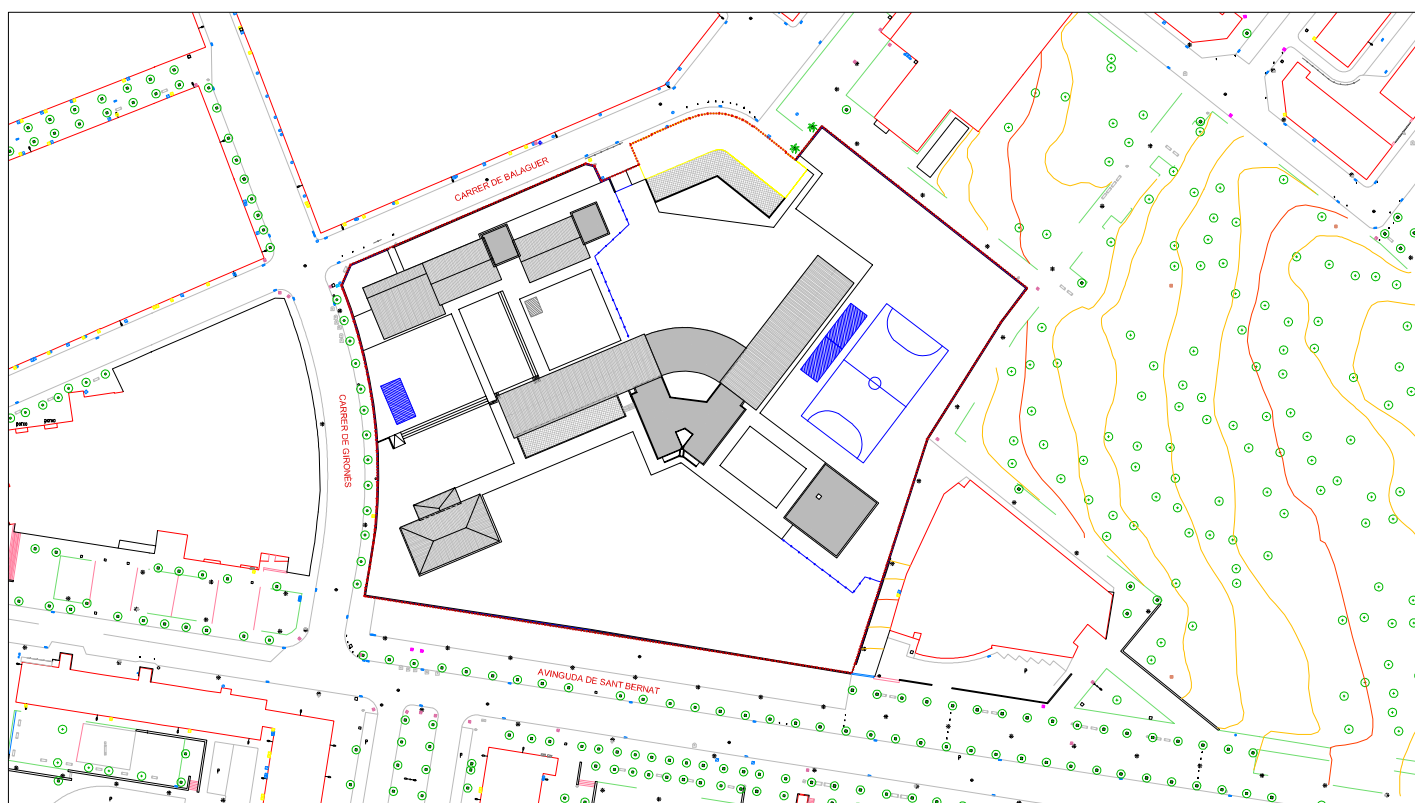
 Pèrgola nova. Mòdul 5x10 m



PLANTA ESCOLA
ESTAT ACTUAL


 Pèrgola existent

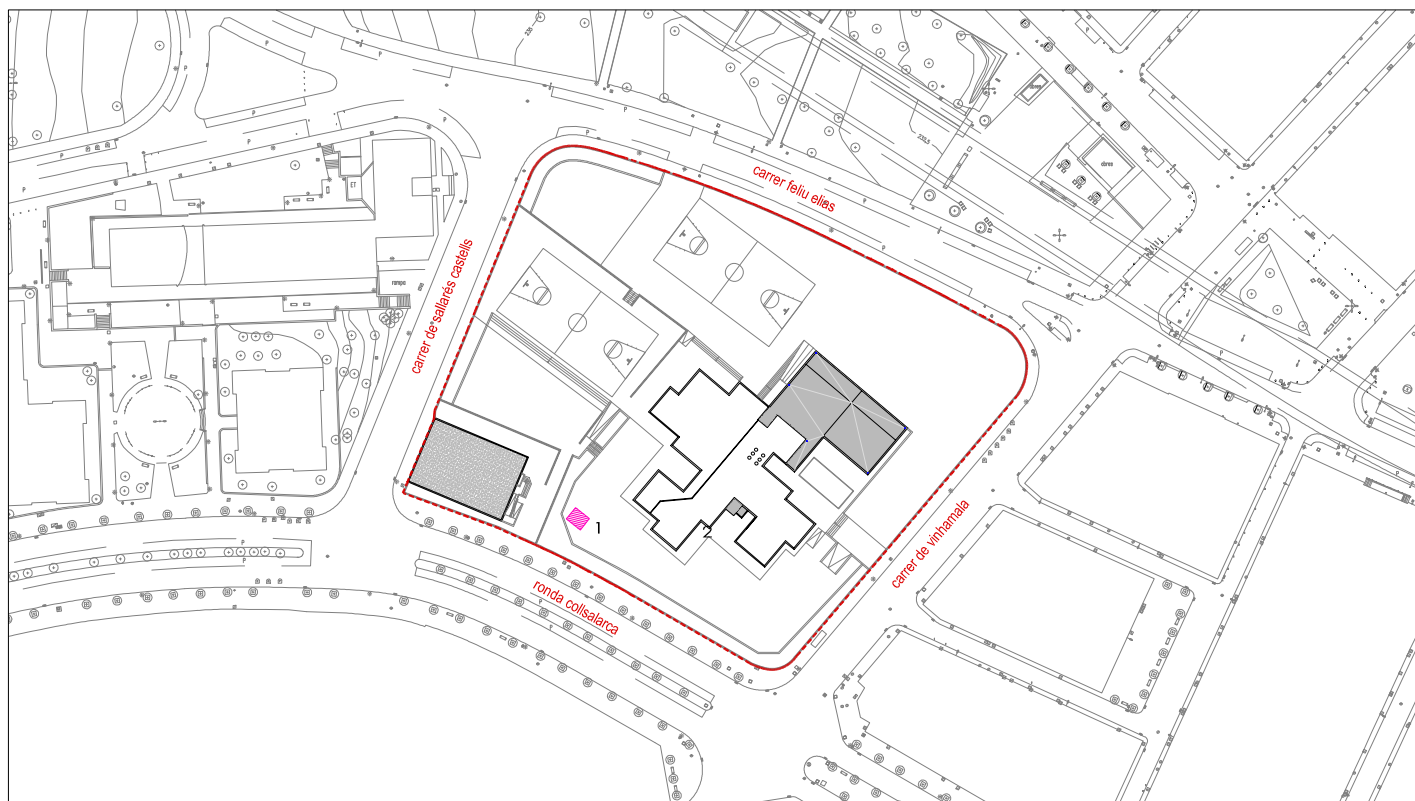
1.- Pèrgola de fusta 4x3x2 m



PLANTA ESCOLA
PROPOSTA

 Pèrgola nova. Mòdul 5x10 m

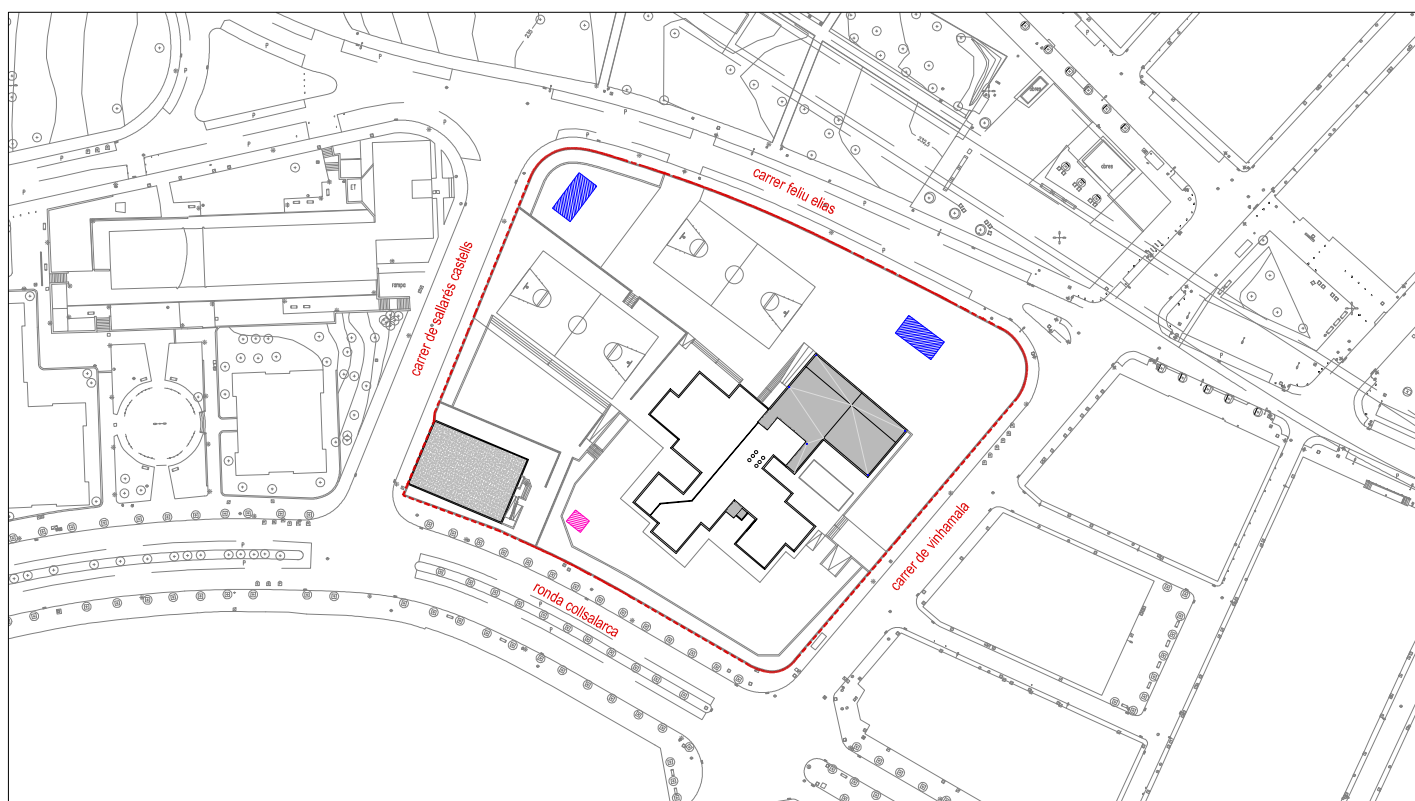
 Pèrgola nova. Mòdul 5x20 m



PLANTA ESCOLA
ESTAT ACTUAL

 Tendam existent

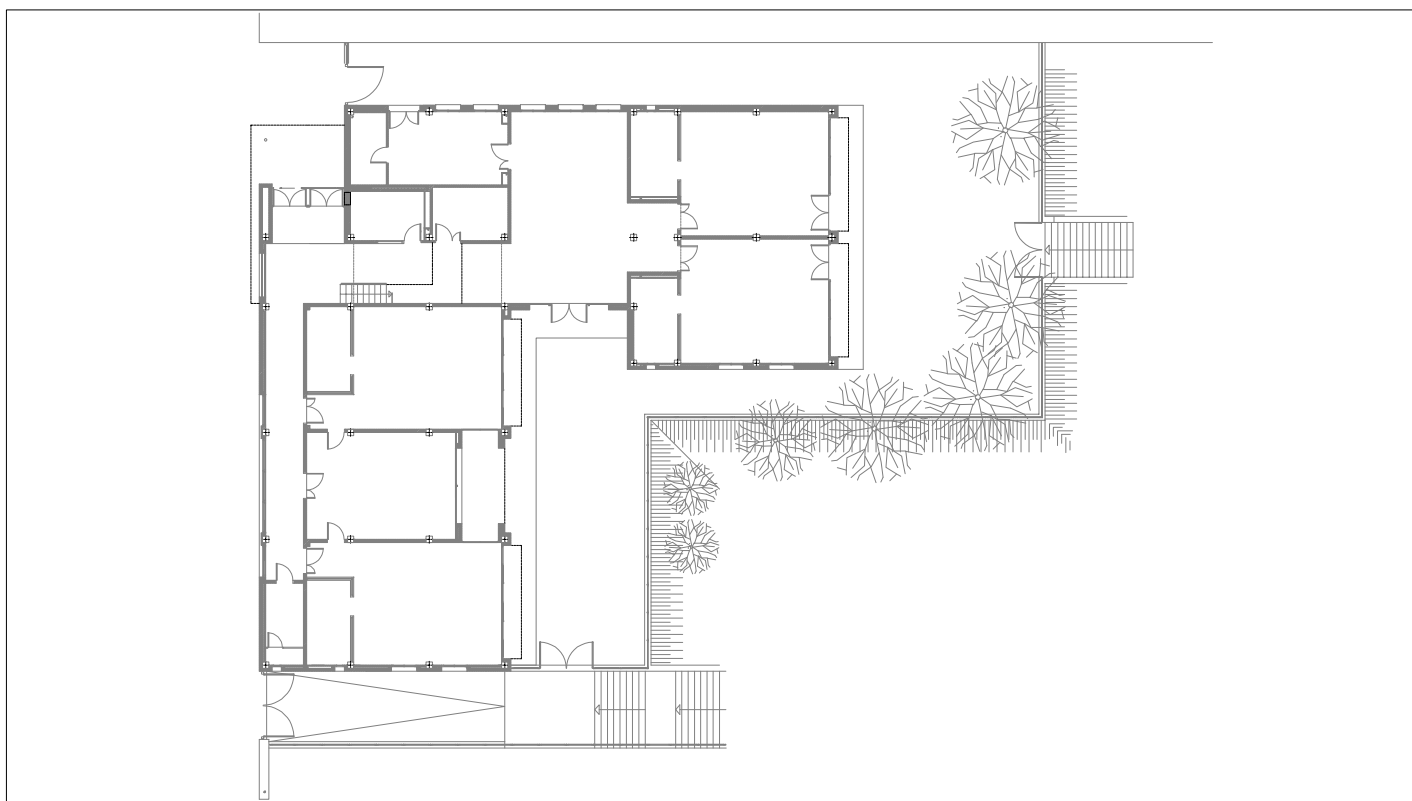
1.- Tendam de lona



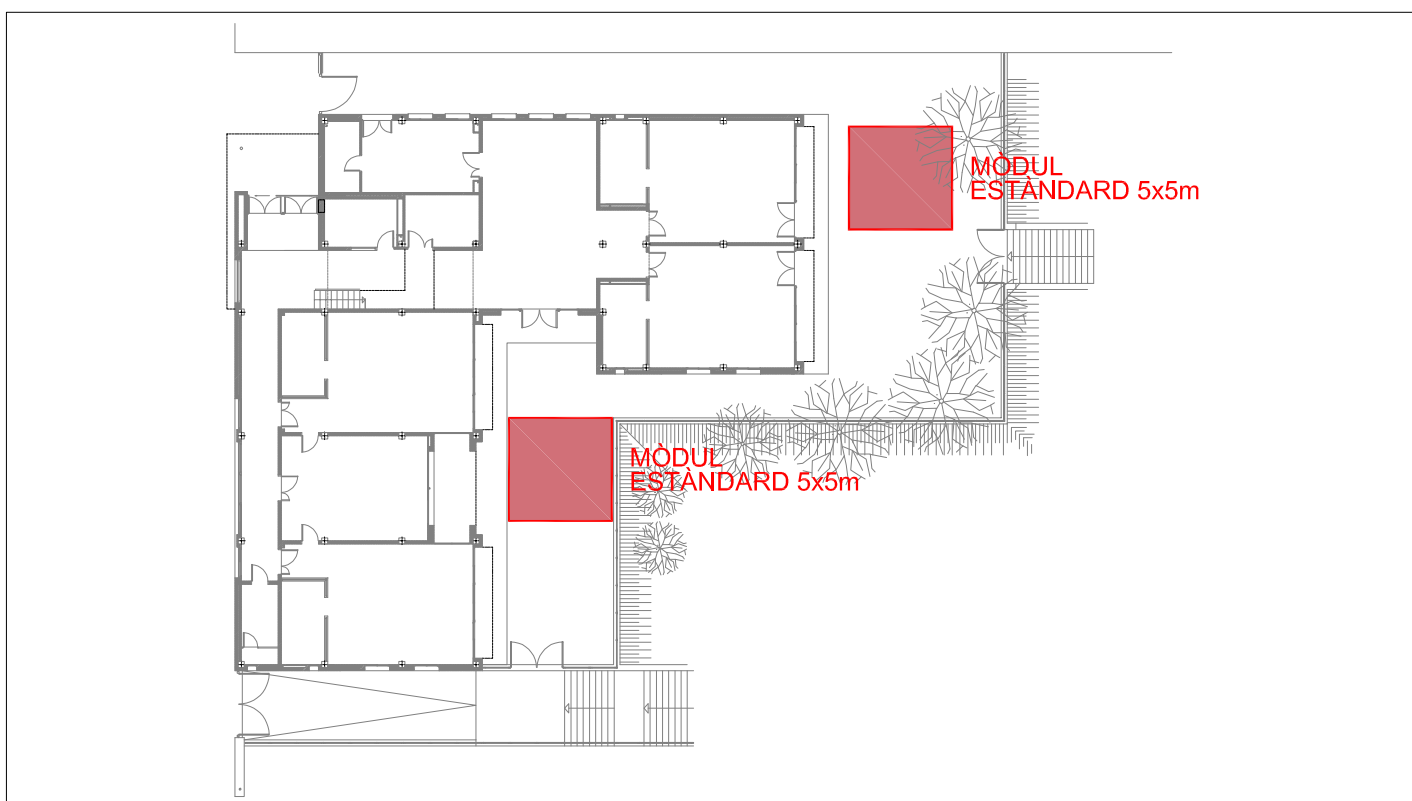
PLANTA ESCOLA
PROPOSTA

 Tendam existent


 Pèrgola nova. Mòdul 5x10 m

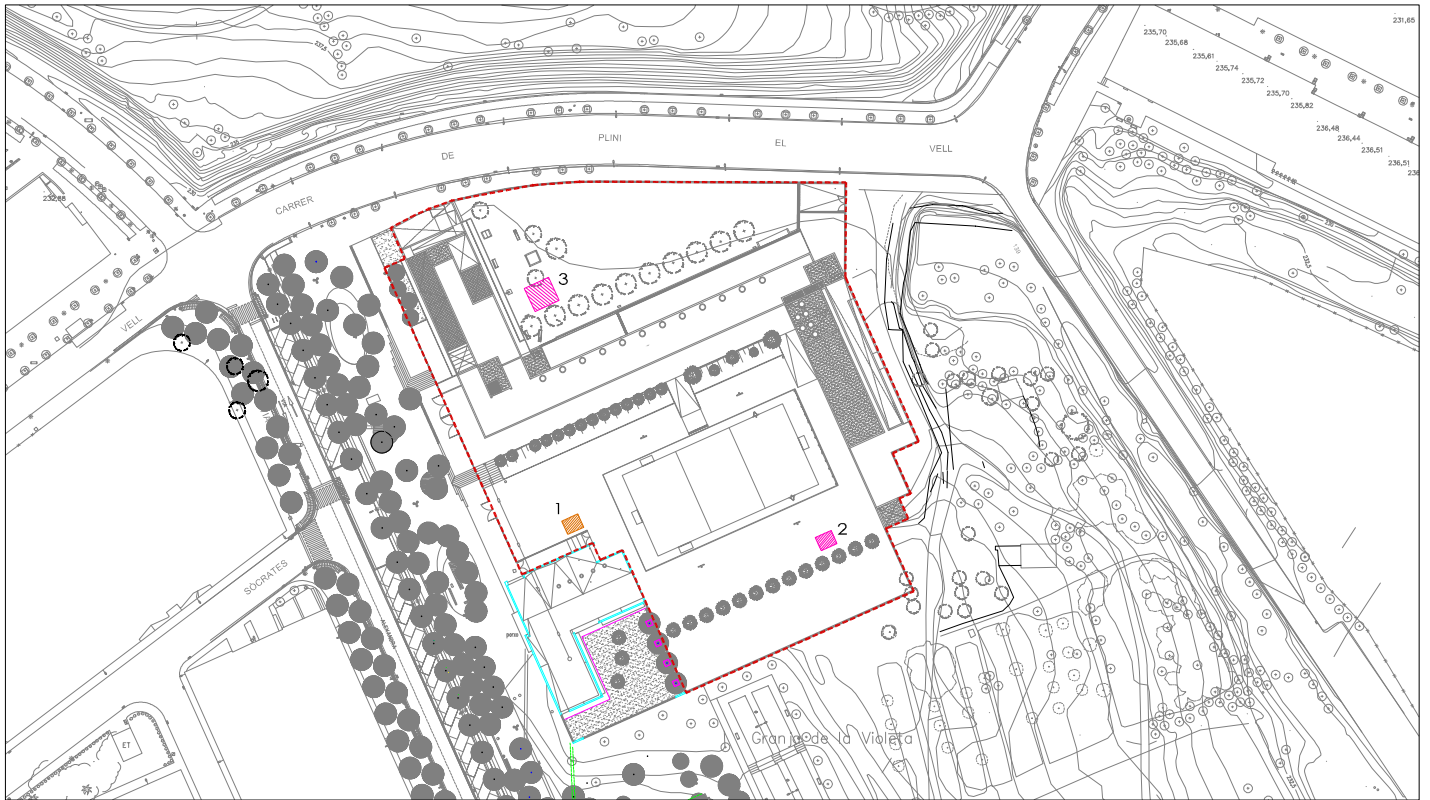


PLANTA ESCOLA
ESTAT ACTUAL




PLANTA ESCOLA
PROPOSTA

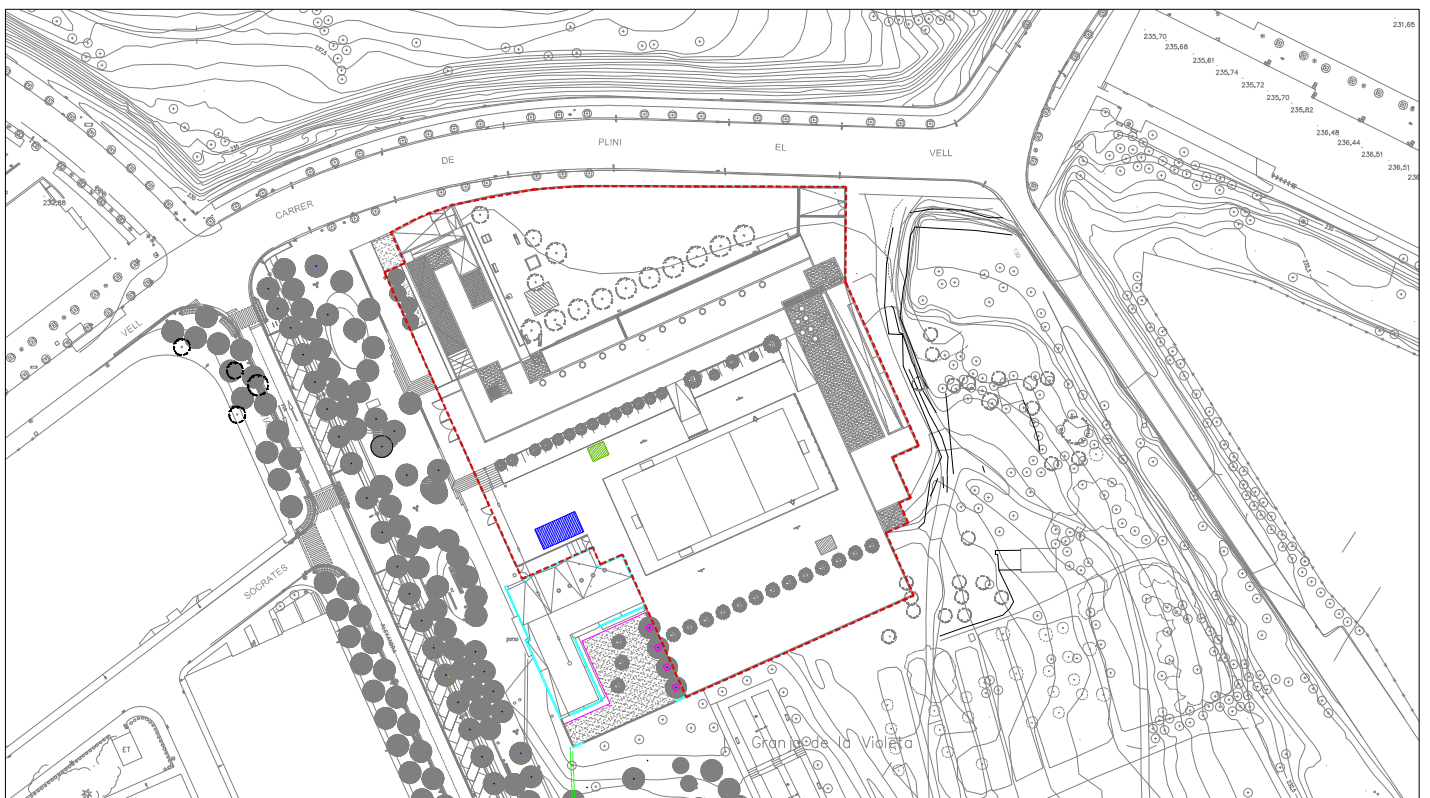
 Pèrgola nova. Mòduls de 5x5 m



PLANTA ESCOLA
ESTAT ACTUAL

 Pèrgoles i tendals existents

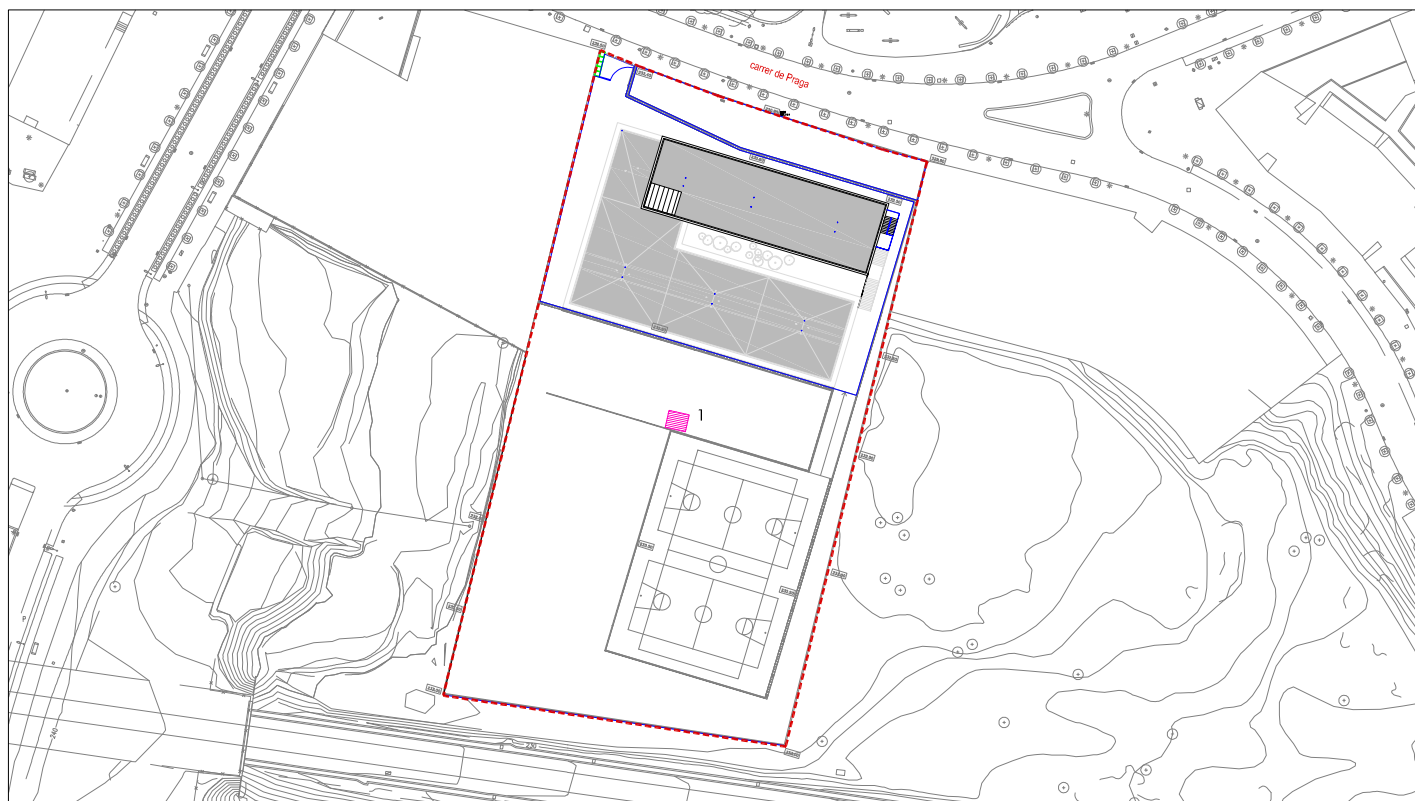
- 1.- Pèrgola de fusta 4x3x2 m a desplaçar
- 2.- Tendal de lona
- 3.- Pèrgola metàl·lica



PLANTA ESCOLA
PROPOSTA

 Pèrgola nova. Mòdul 5x10 m

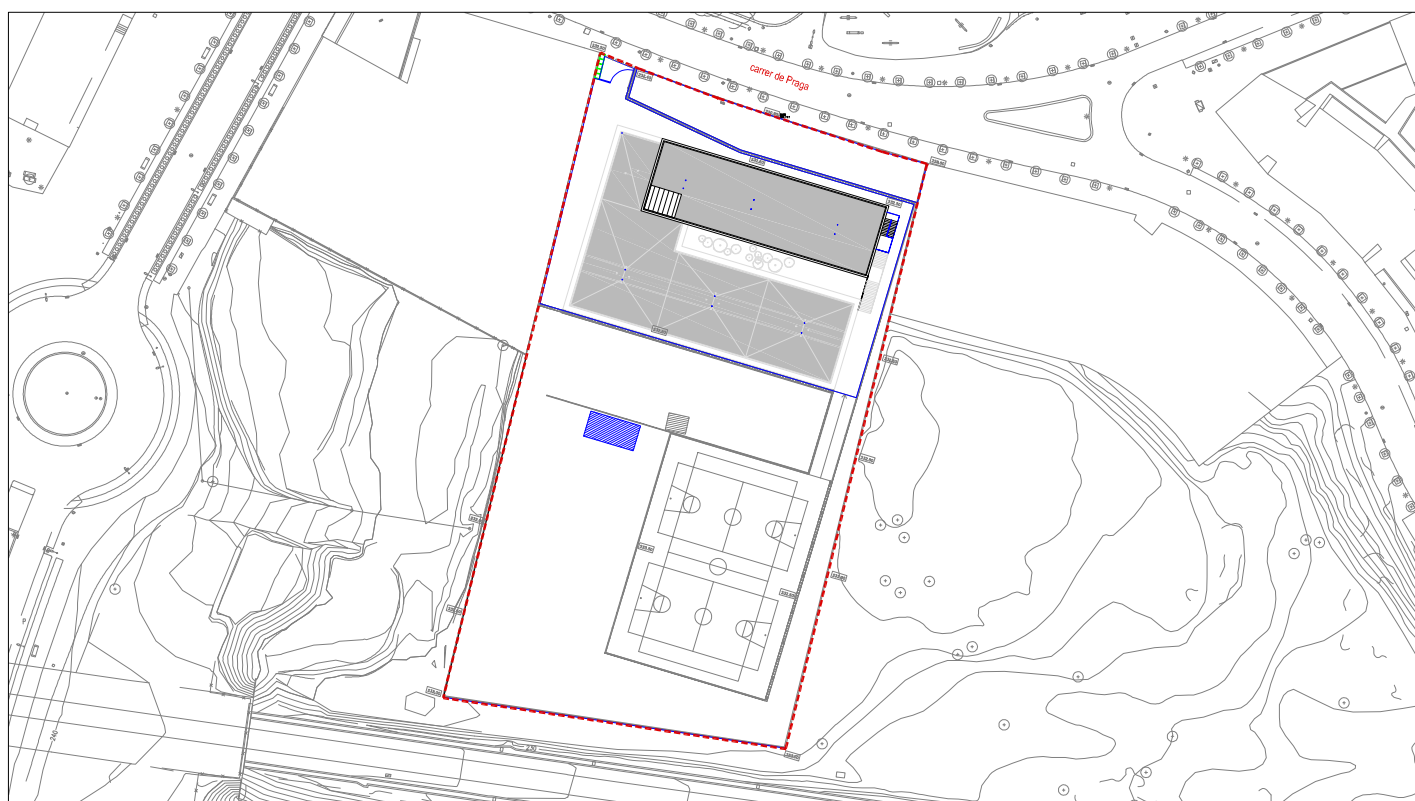
 Nova ubicació pèrgola de fusta



PLANTA ESCOLA
ESTAT ACTUAL

 Pèrgoles i tendals existents

1.- Tendal de lona



PLANTA ESCOLA
PROPOSTA

 Pèrgola nova. Mòdul 5x10 m

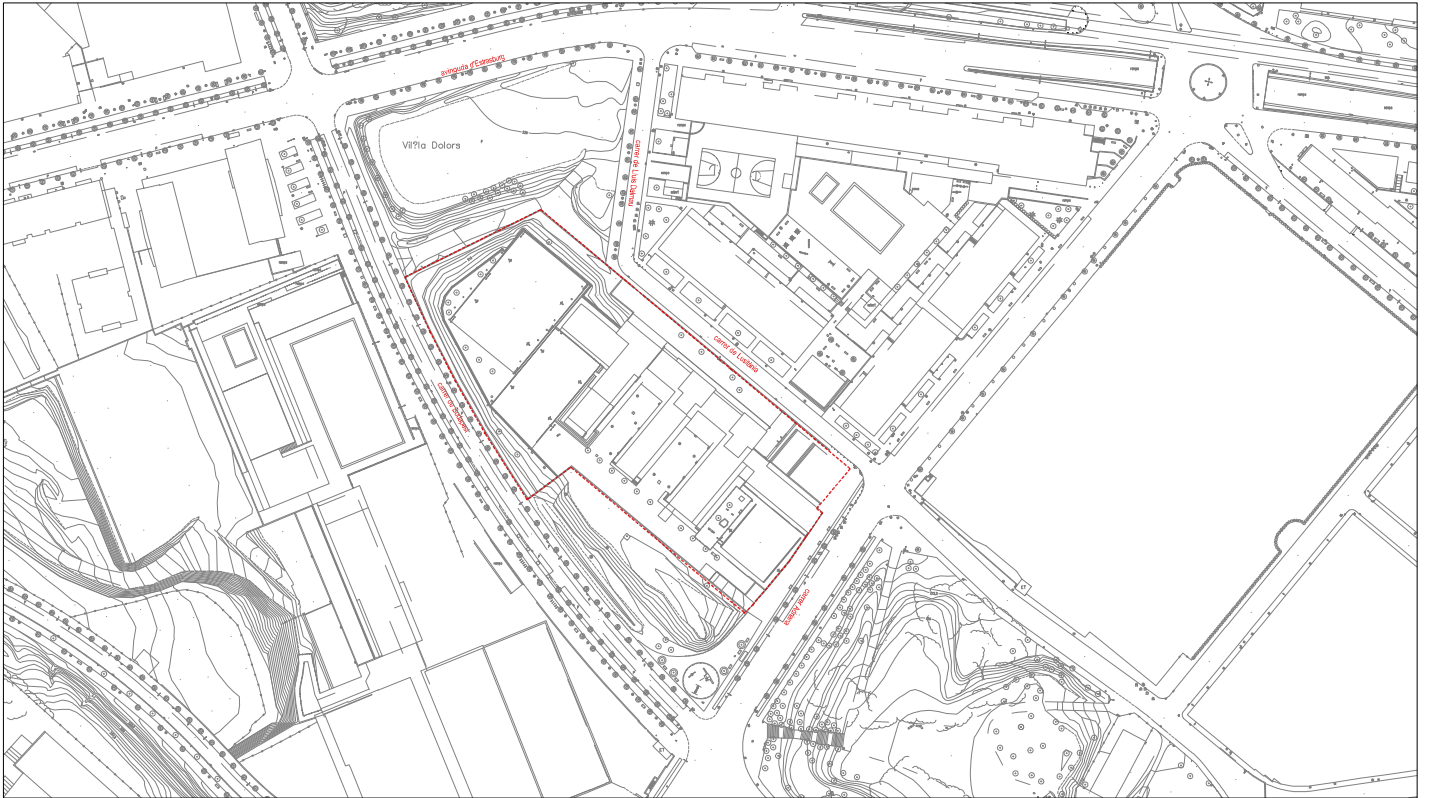


PLANTA ESCOLA
ESTAT ACTUAL

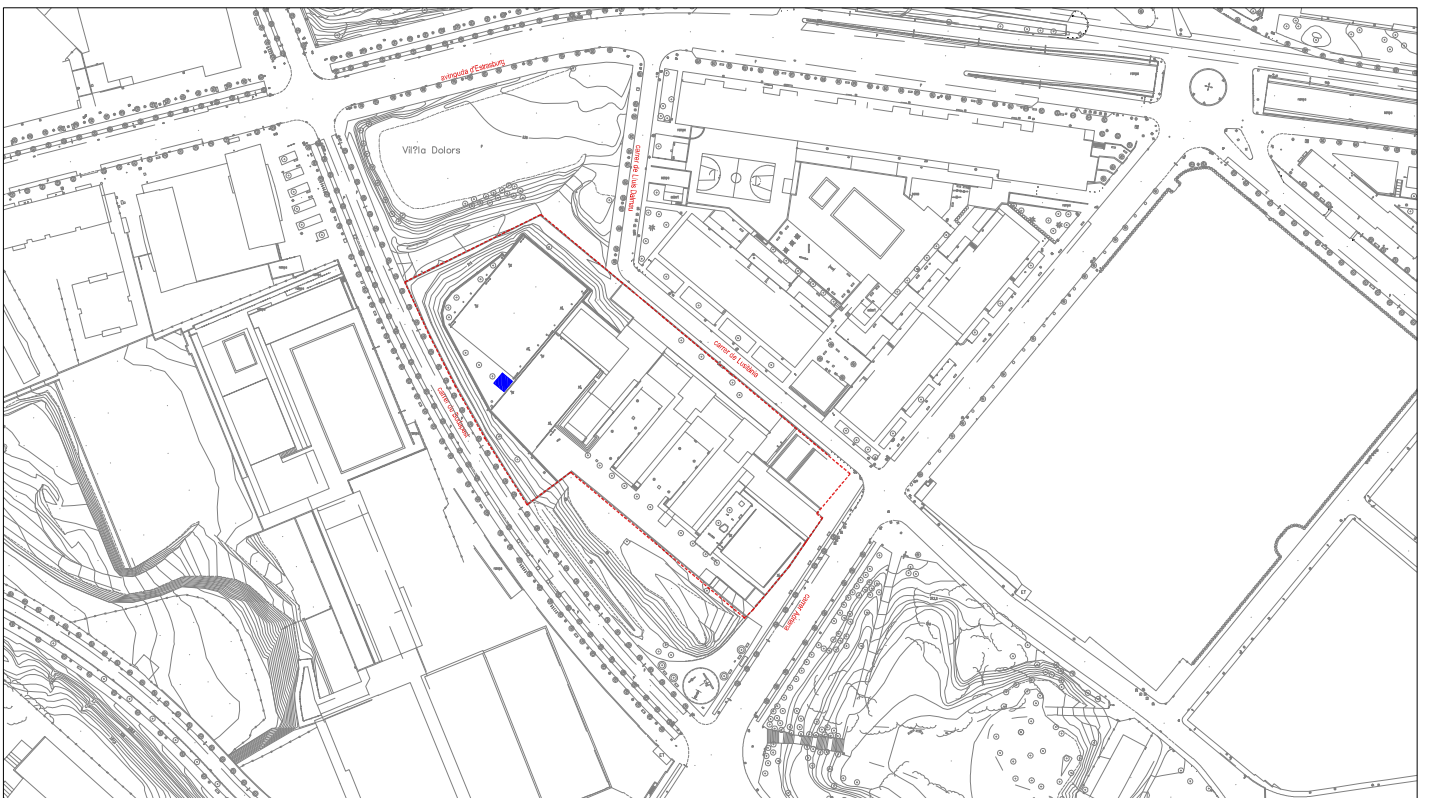


PLANTA ESCOLA
PROPOSTA

 Pèrgola nova. Mòdul 5x20 m

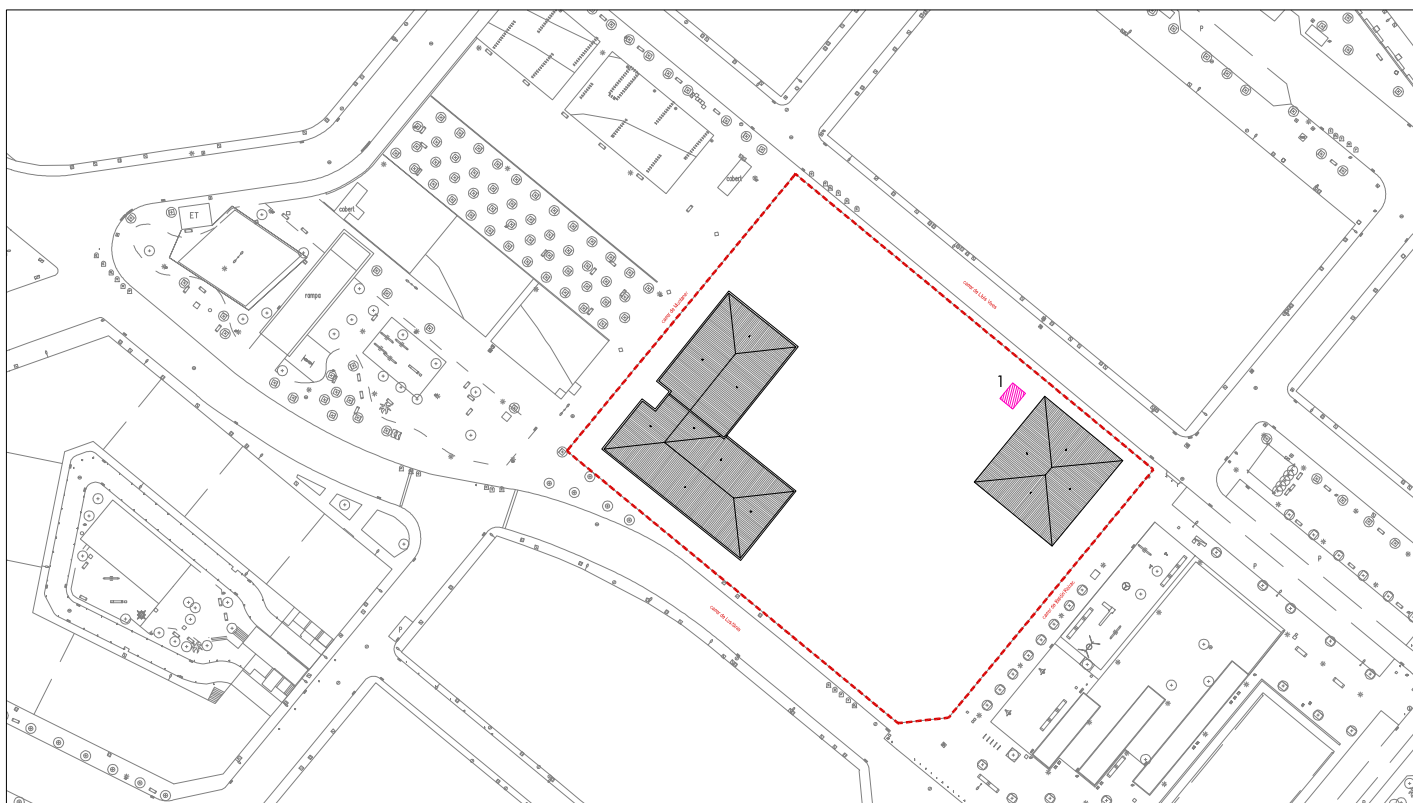


PLANTA ESCOLA
ESTAT ACTUAL



PLANTA ESCOLA
PROPOSTA

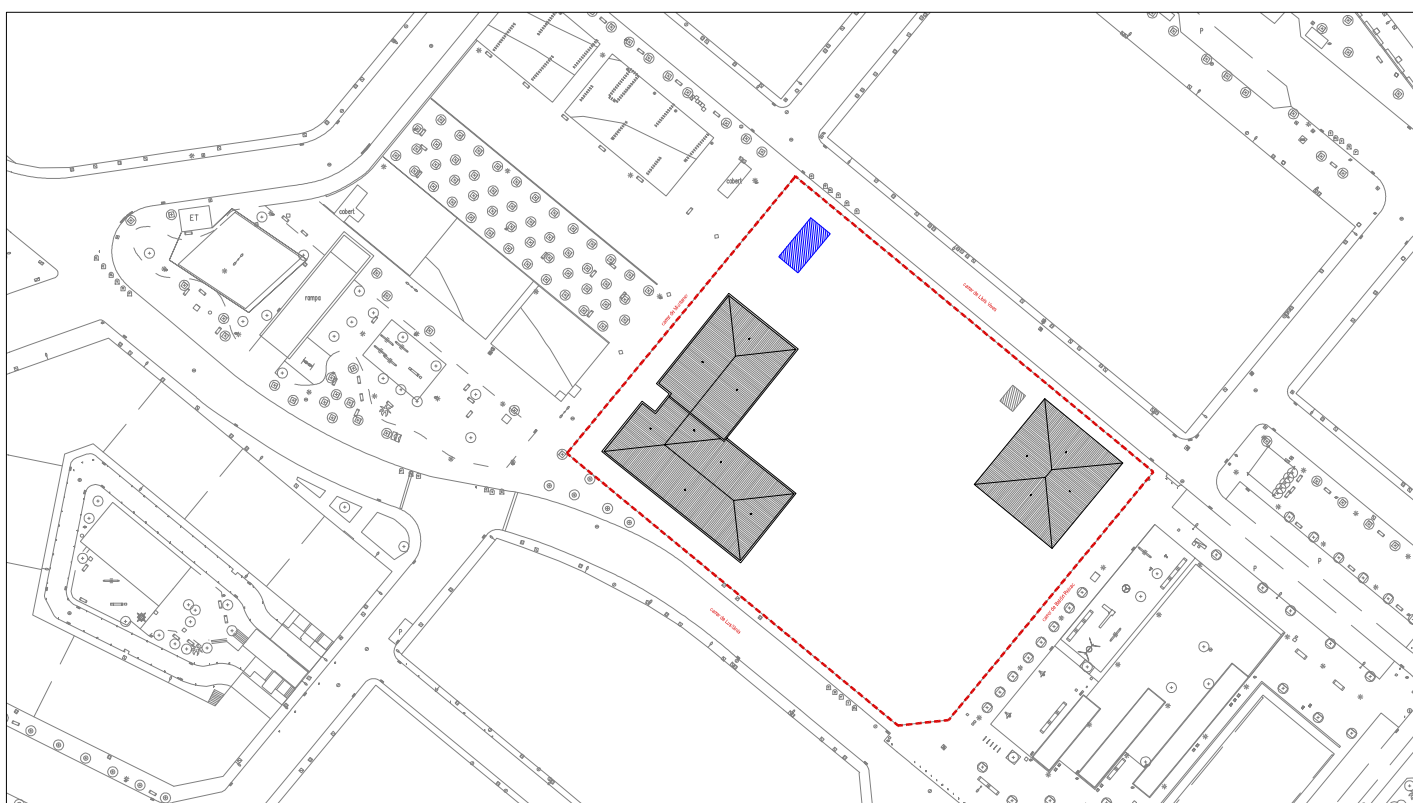
 Pèrgola nova. Mòdul 5x5 m



PLANTA ESCOLA
ESTAT ACTUAL

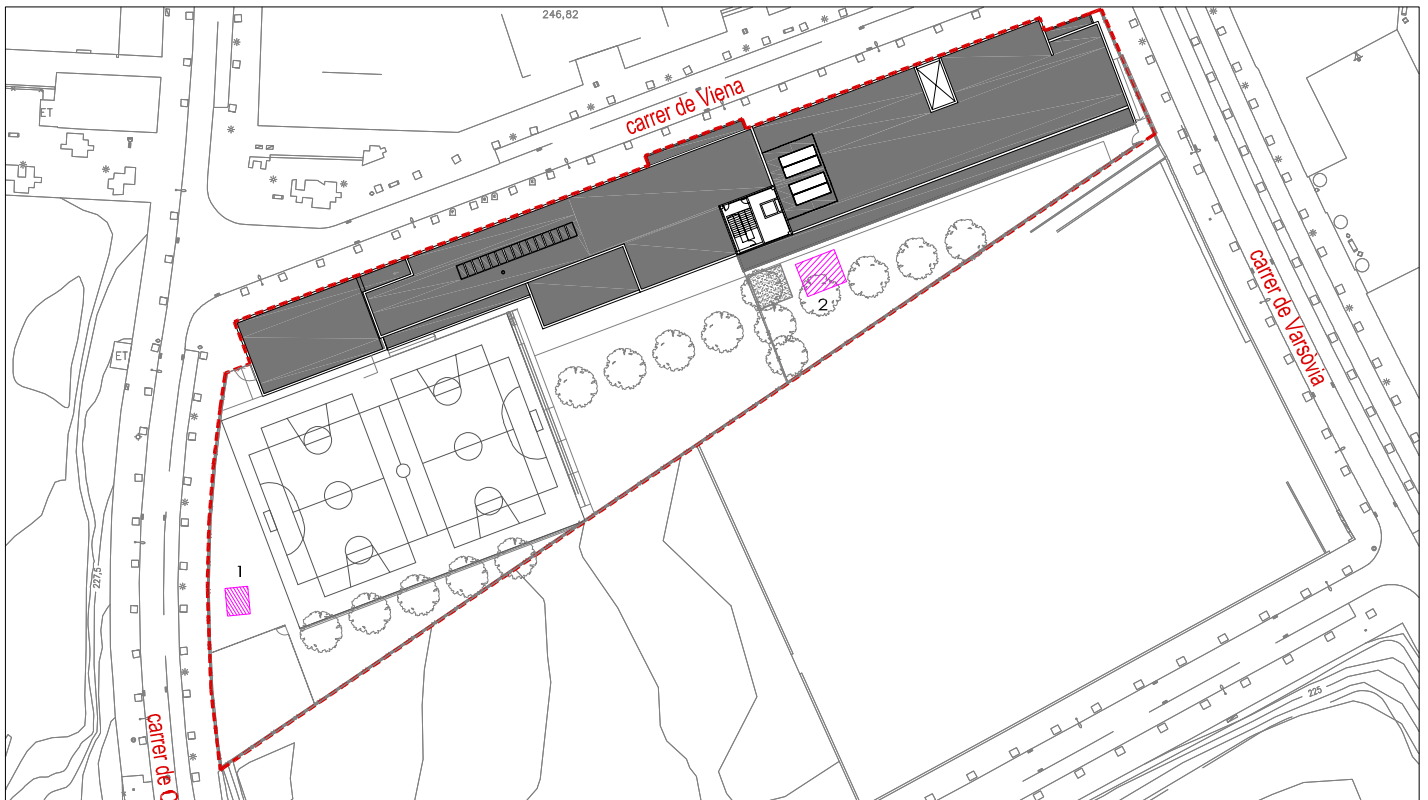
 Pèrgola existent

1.- Pèrgola de fusta 4x3x2 m




PLANTA ESCOLA
PROPOSTA

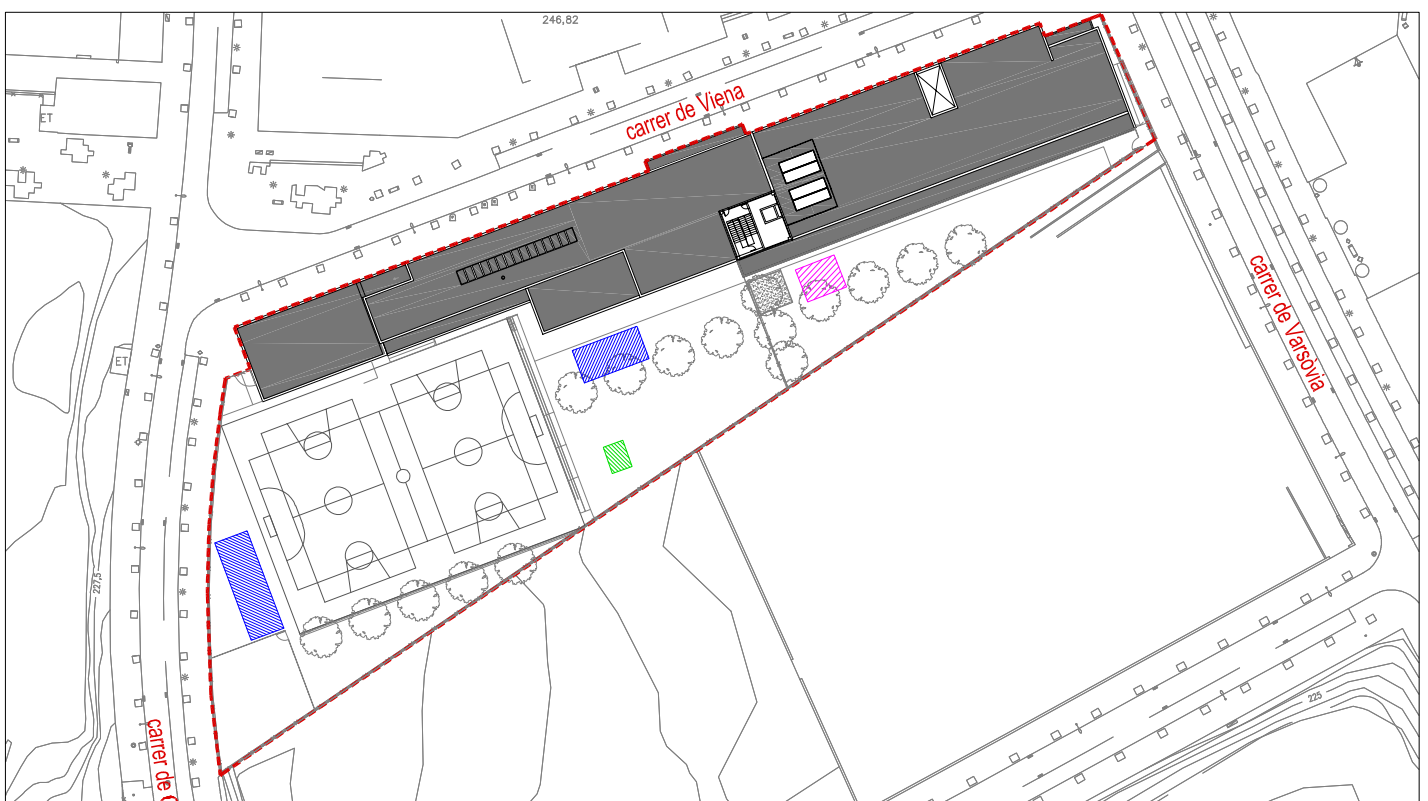
 Pèrgola nova. Mòdul 5x10 m



PLANTA ESCOLA
ESTAT ACTUAL

 Pèrgoles i tendals existents

1.- Pèrgola de fusta a traslladar
2.- Malla existent a canviar



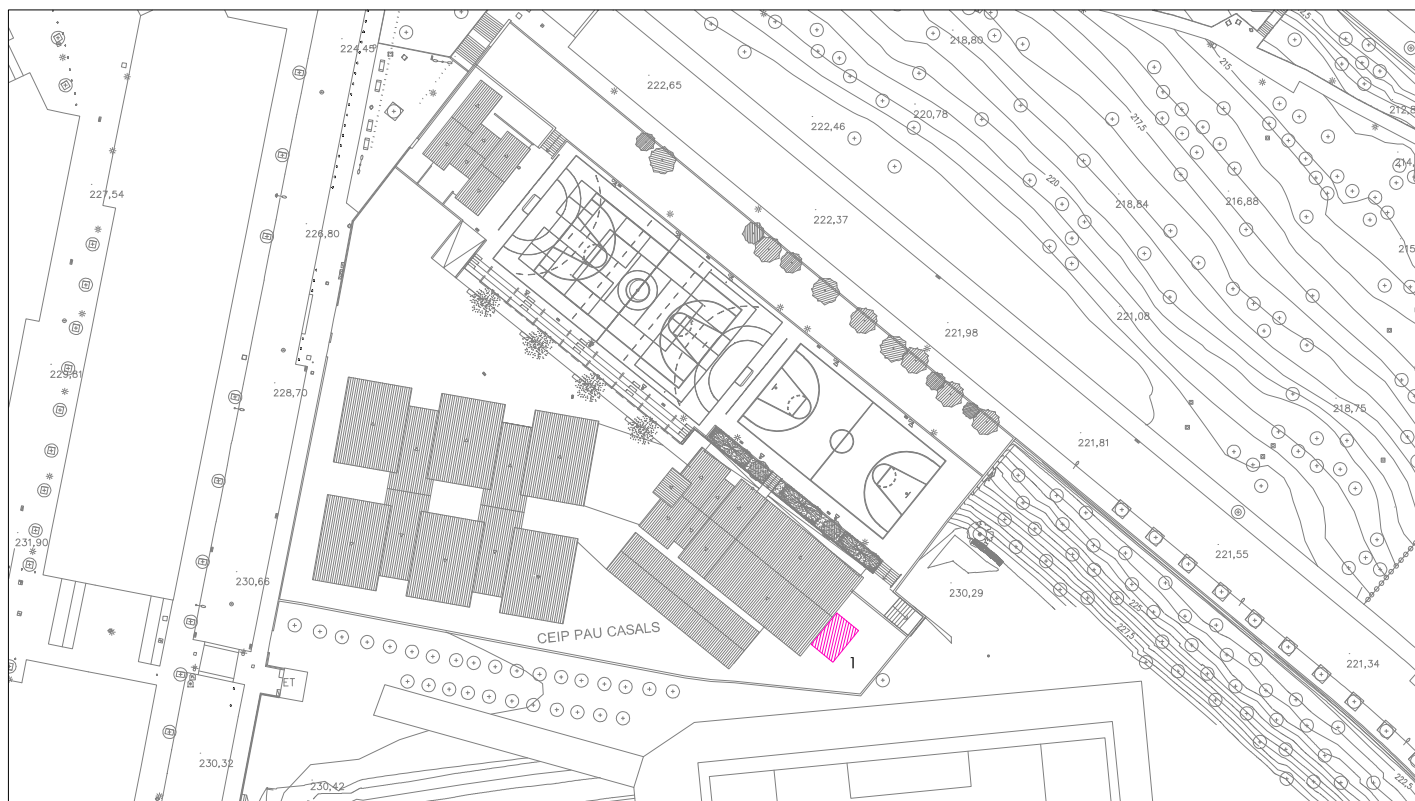
PLANTA ESCOLA
PROPOSTA

 Nova ubicació pèrgola fusta

 Pèrgola nova. Mòdul de 5x10 m

 Malla nova

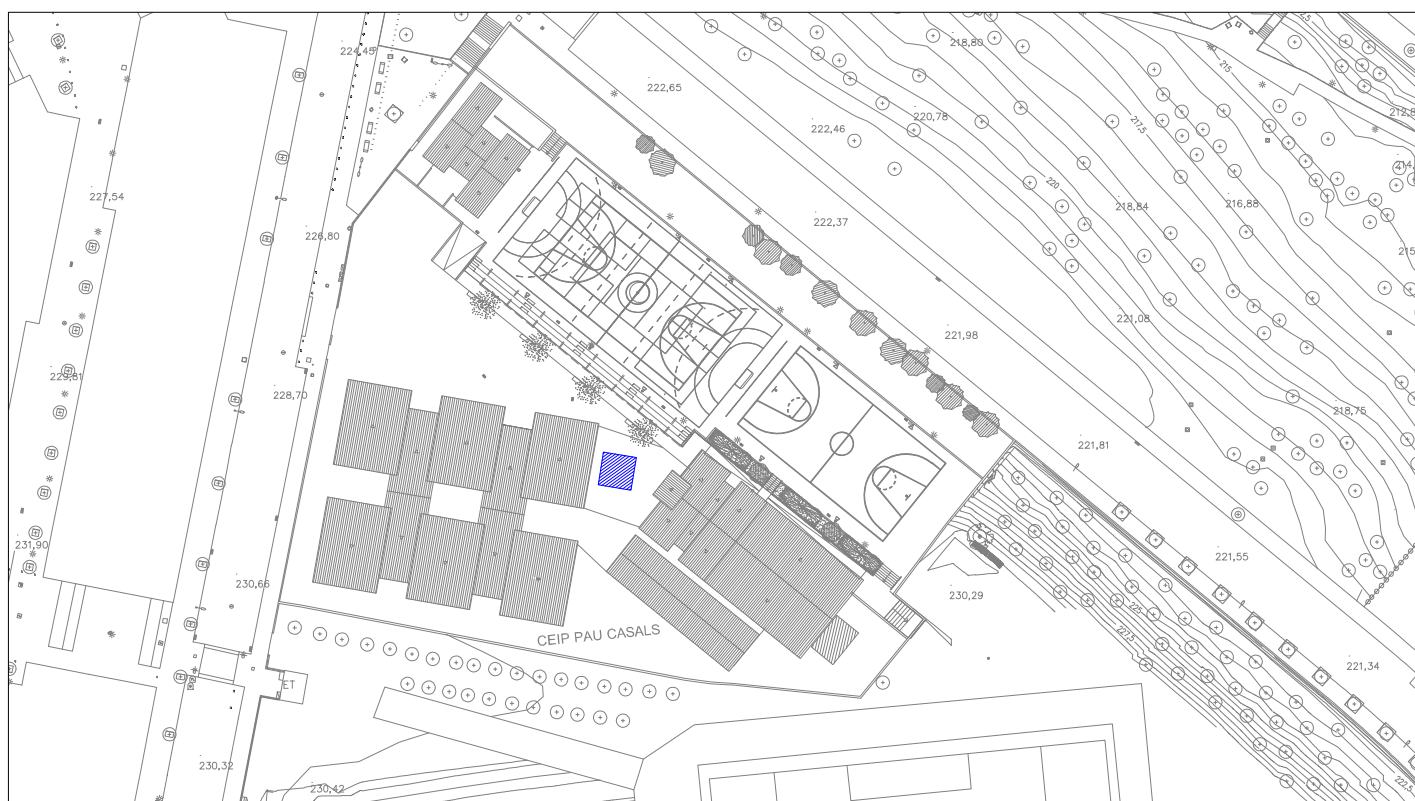
 Pèrgola nova. Mòdul de 5x15 m



PLANTA ESCOLA
ESTAT ACTUAL

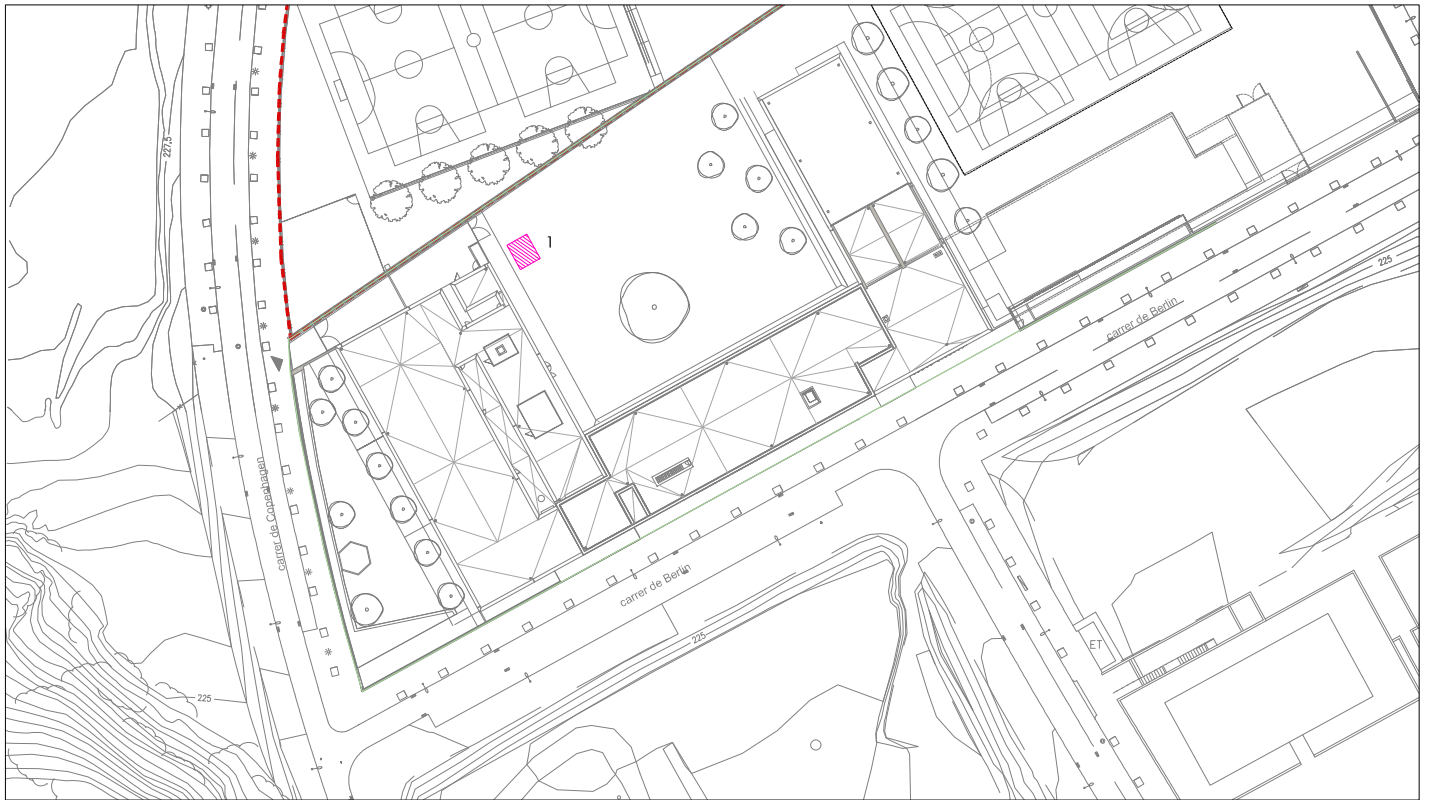
 Tendal existent

1.- Malla existent



PLANTA ESCOLA
PROPOSTA

 Pèrgola nova. Mòdul 5x5 m



PLANTA ESCOLA
ESTAT ACTUAL

 Tendal existent

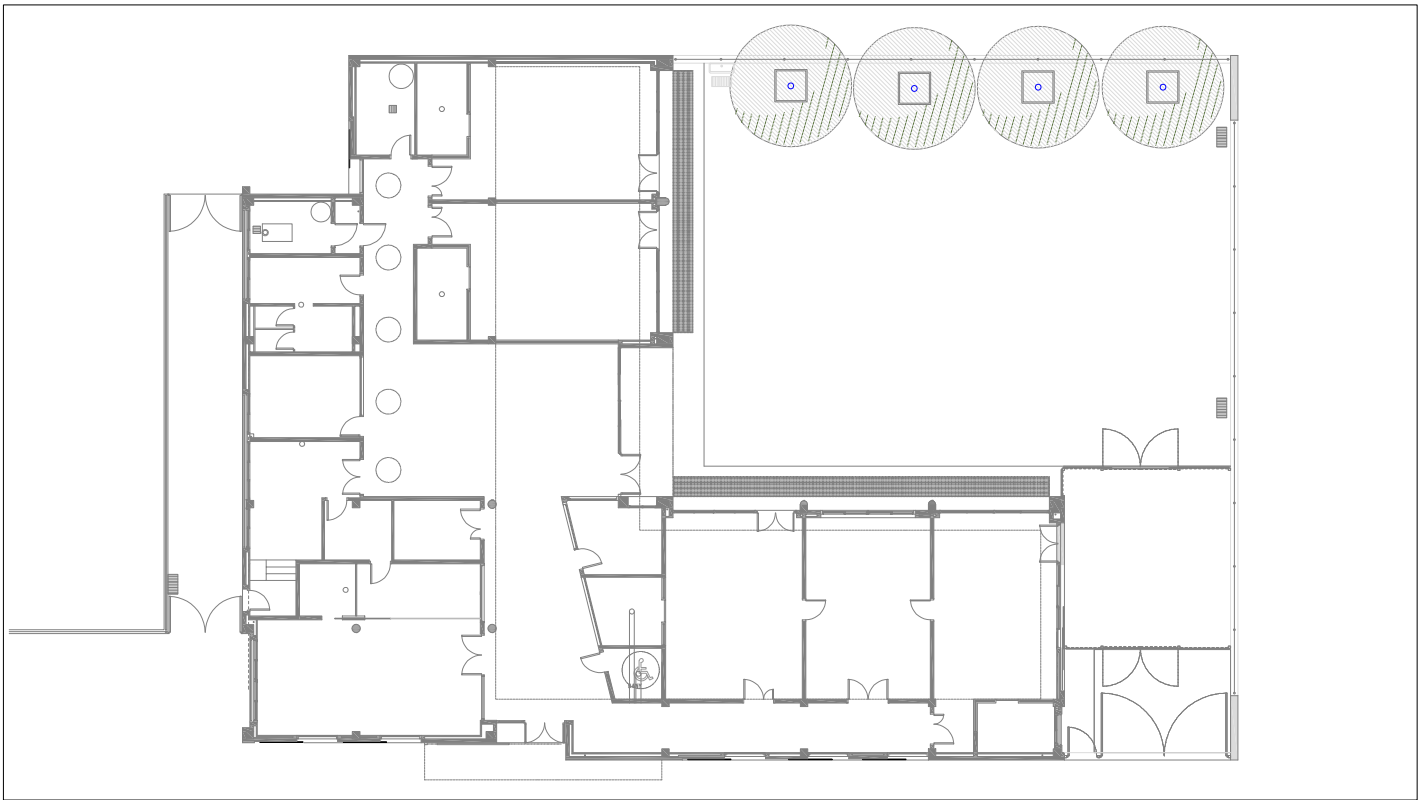
1.- Tendal de lona a desplaçar



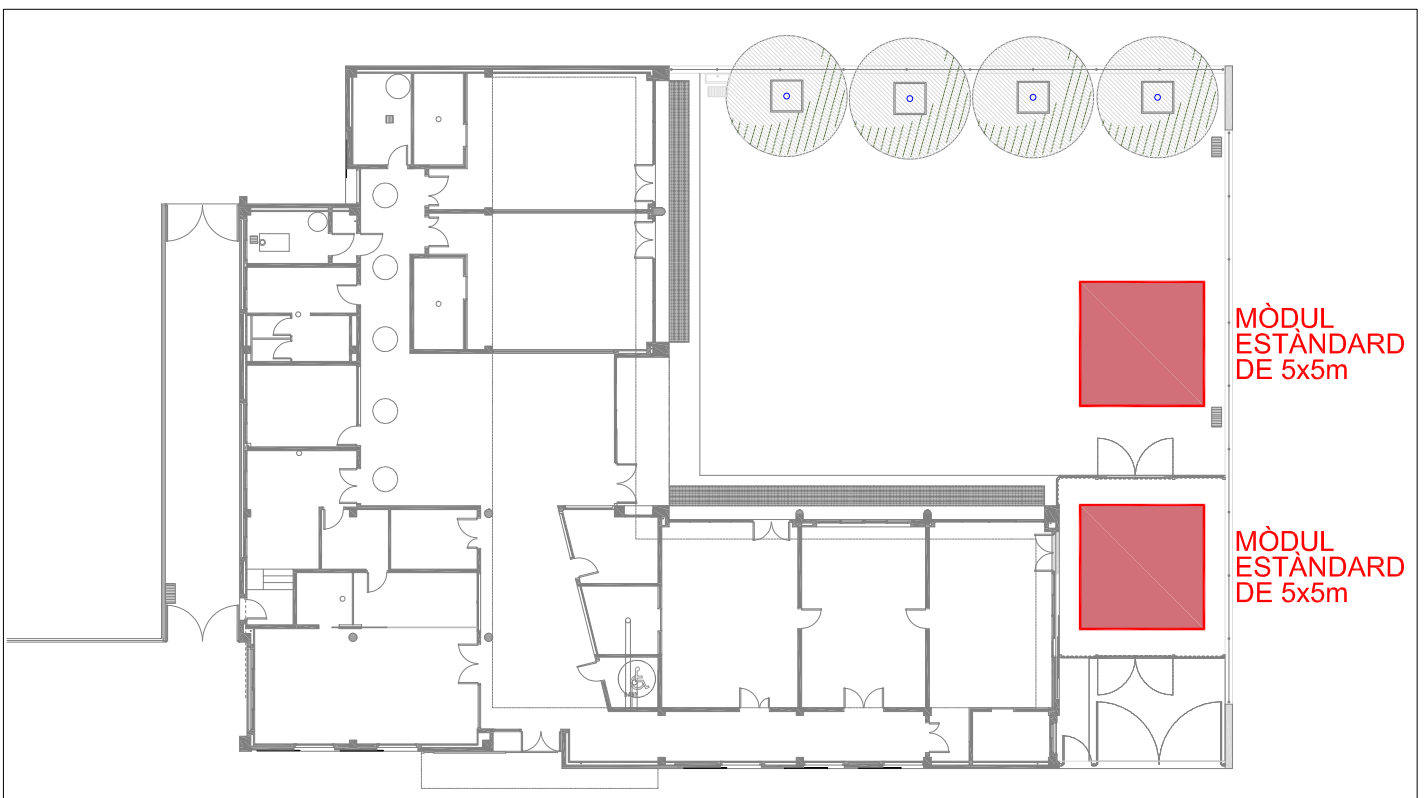
PLANTA ESCOLA
PROPOSTA

 Nova ubicació tendal existent

 Pèrgola nova. Mòdul 5x10 m

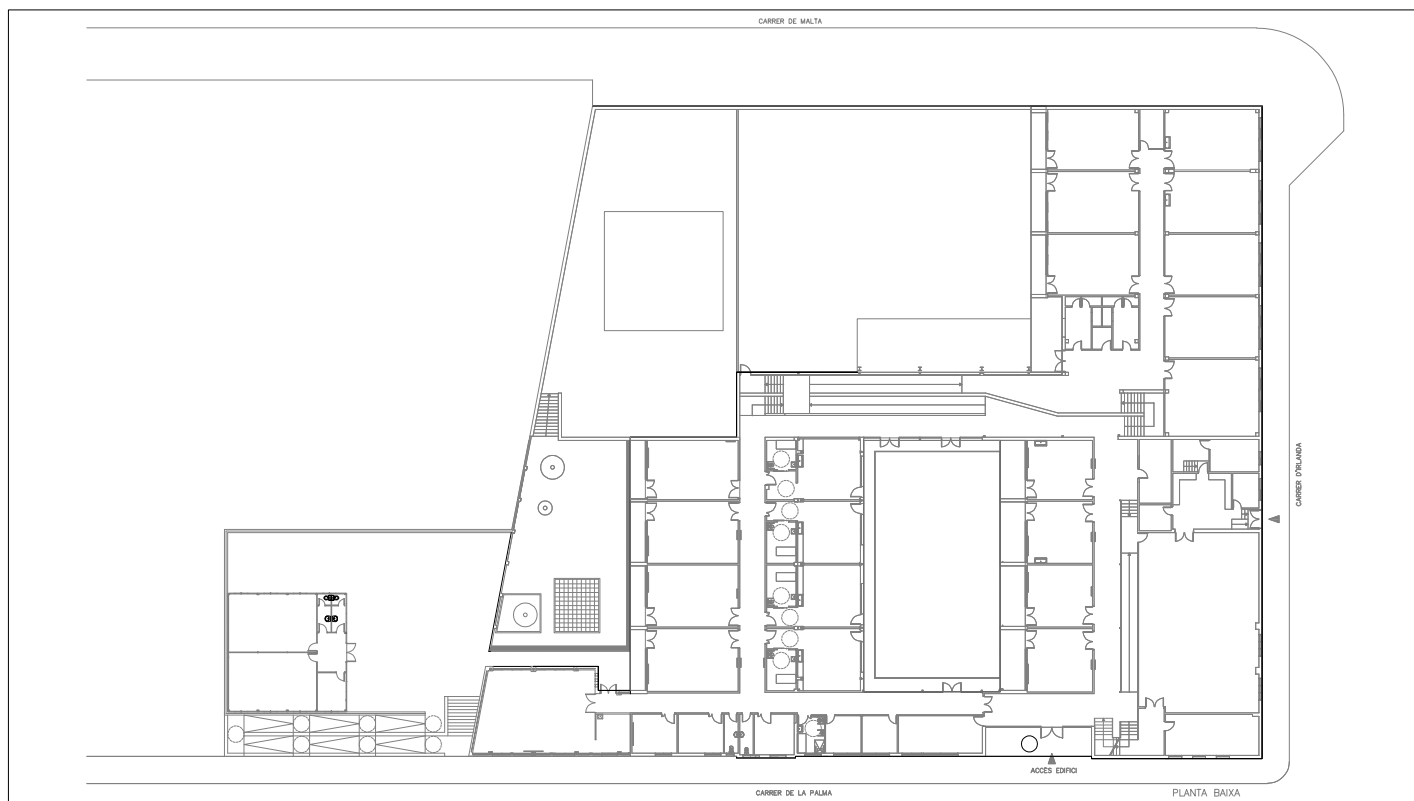


PLANTA ESCOLA
ESTAT ACTUAL

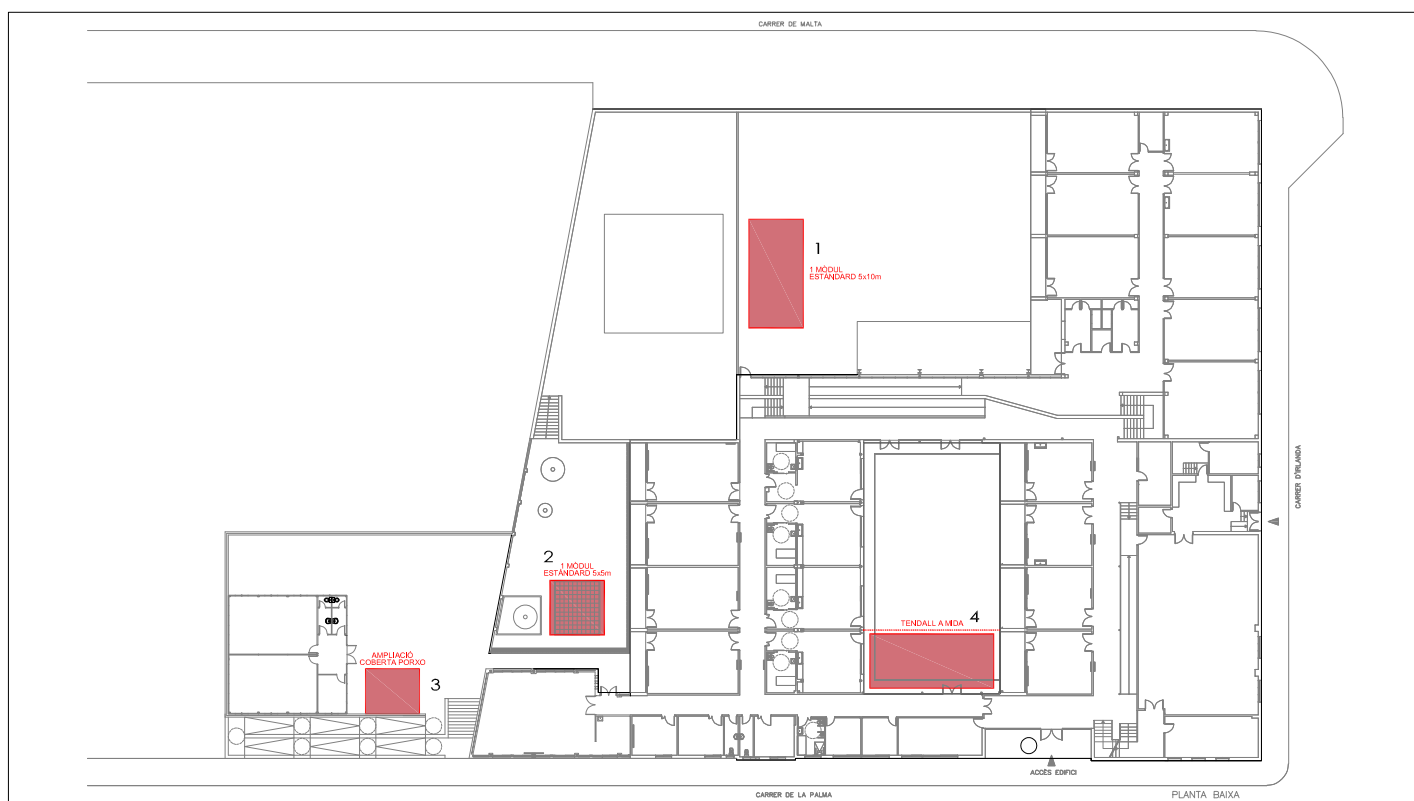


PLANTA ESCOLA
PROPOSTA

 Pèrgola nova. Mòdul de 5x5 m



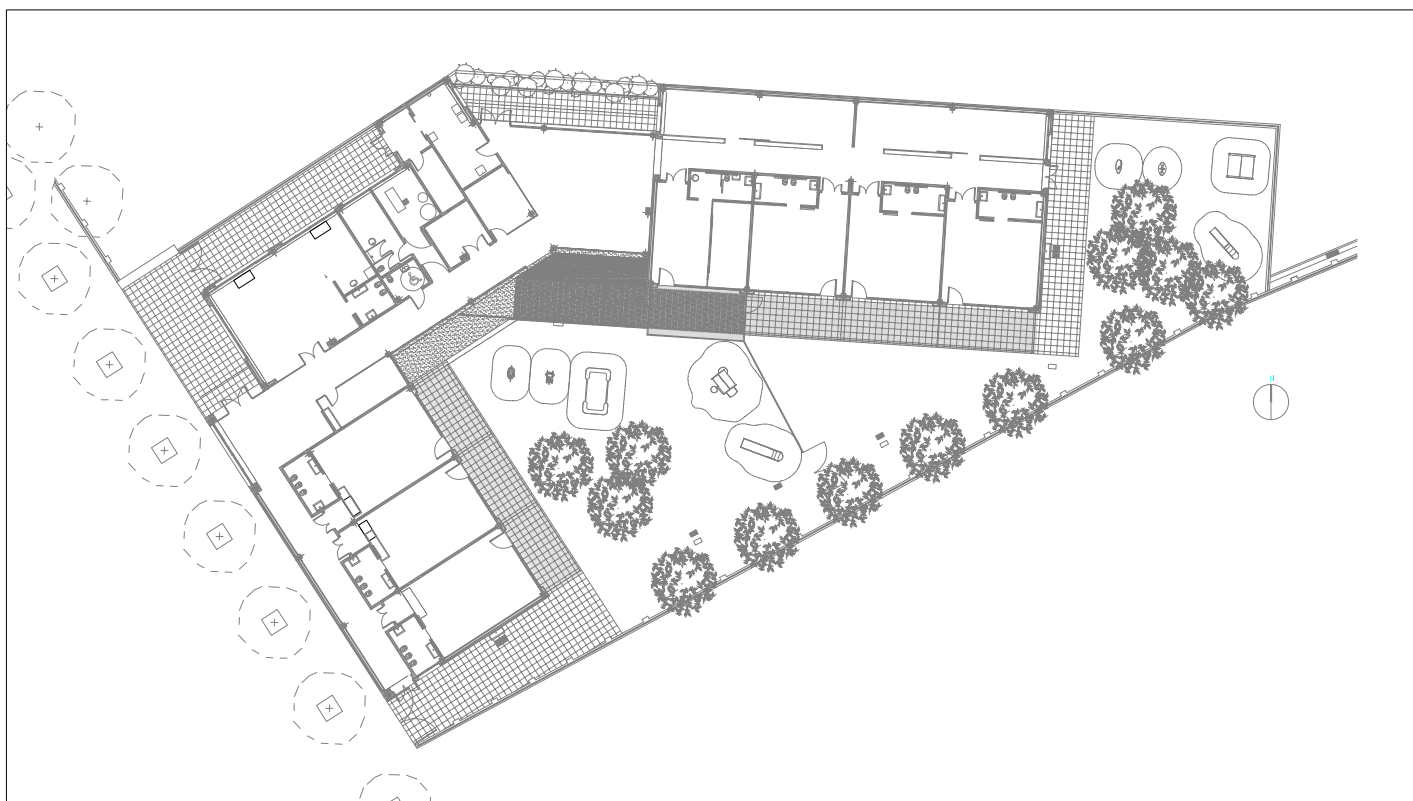
PLANTA ESCOLA
ESTAT ACTUAL



PLANTA ESCOLA
PROPOSTA

 Pèrgoles i tendals


- 1.- Mòdul 5x10 m
- 2.- Mòdul 5x5 m
- 3.- Ampliació coberta porxo 20 m²
- 4.- Tendal en voladriu 57 m²

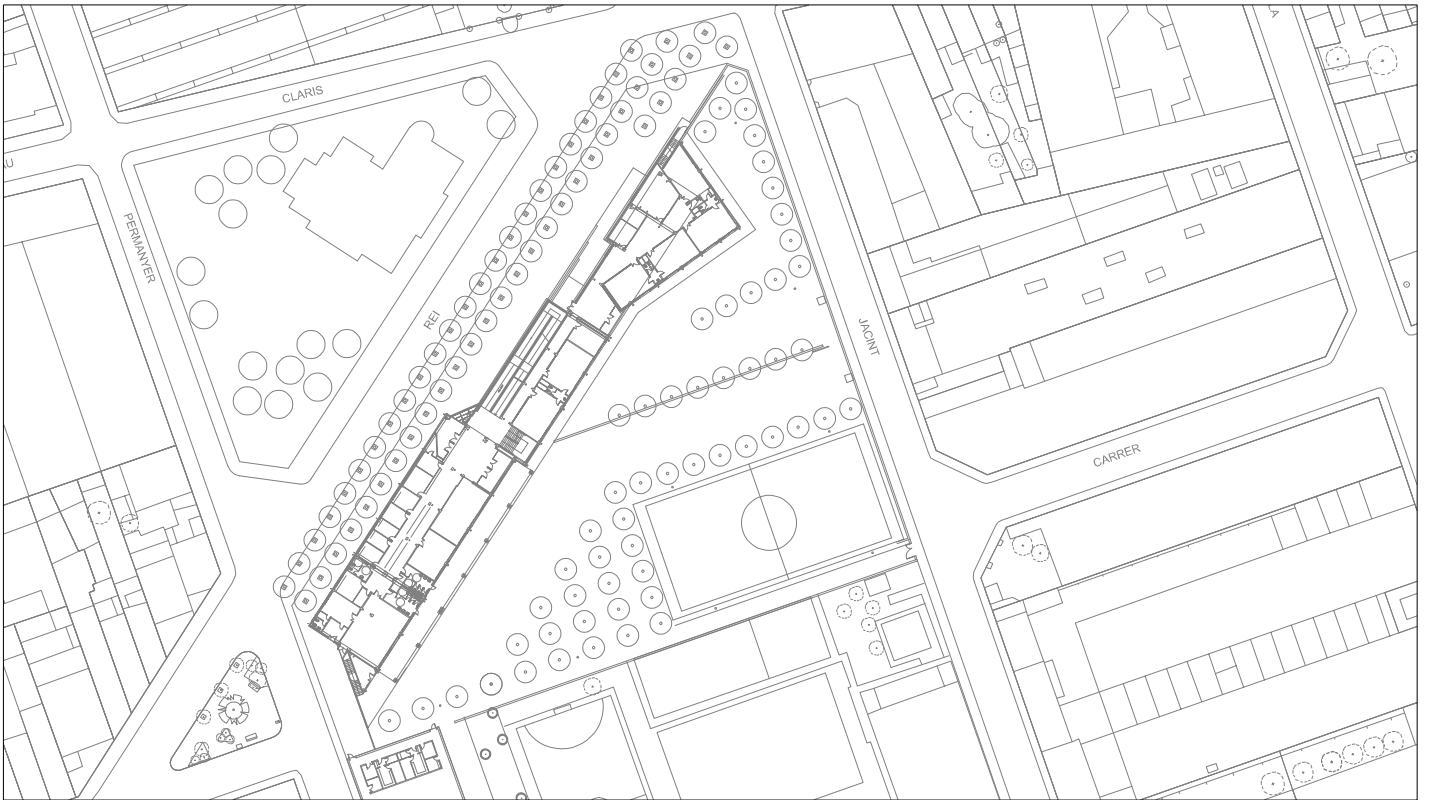


PLANTA ESCOLA
ESTAT ACTUAL



PLANTA ESCOLA
PROPOSTA

 Pèrgola nova. Mòdul de 5x5 m

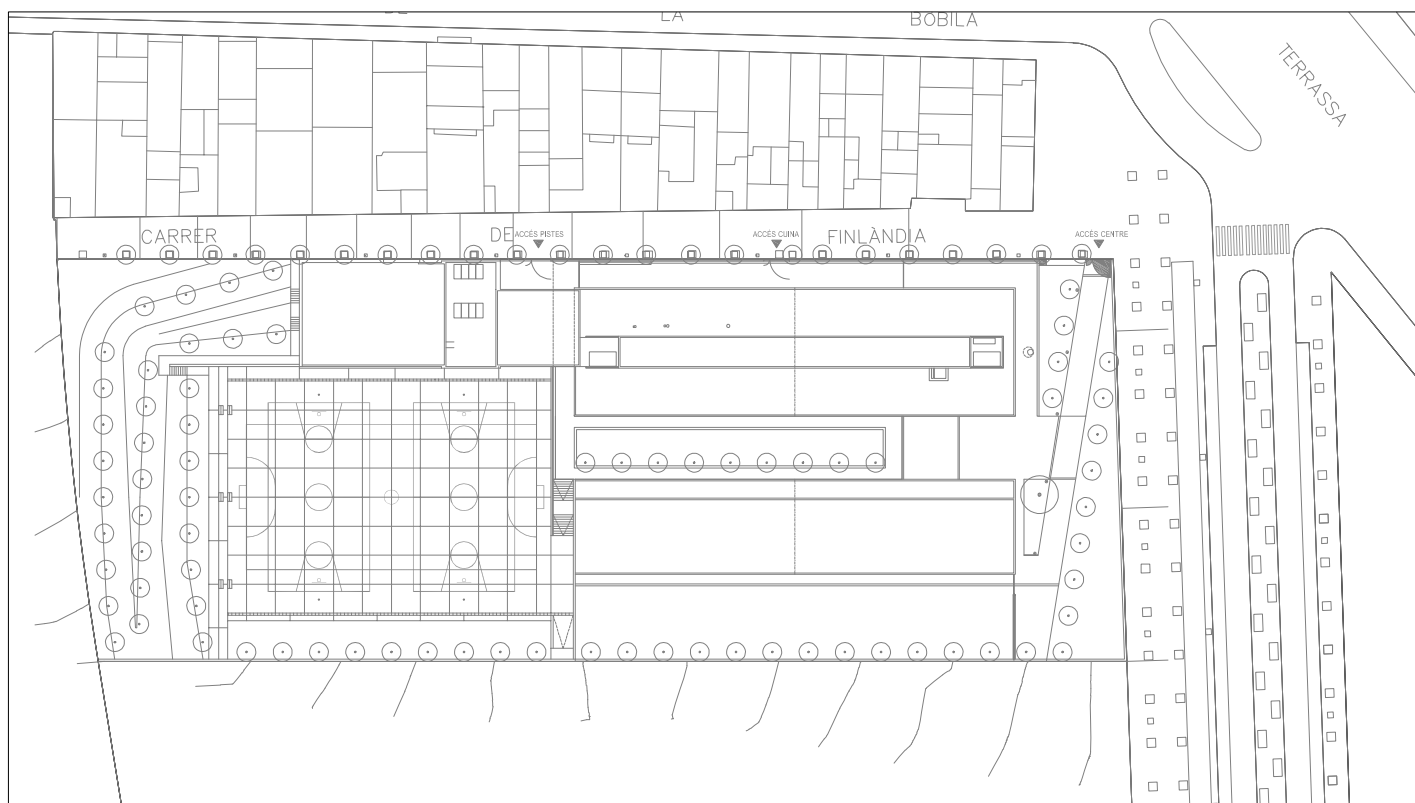


PLANTA ESCOLA
ESTAT ACTUAL

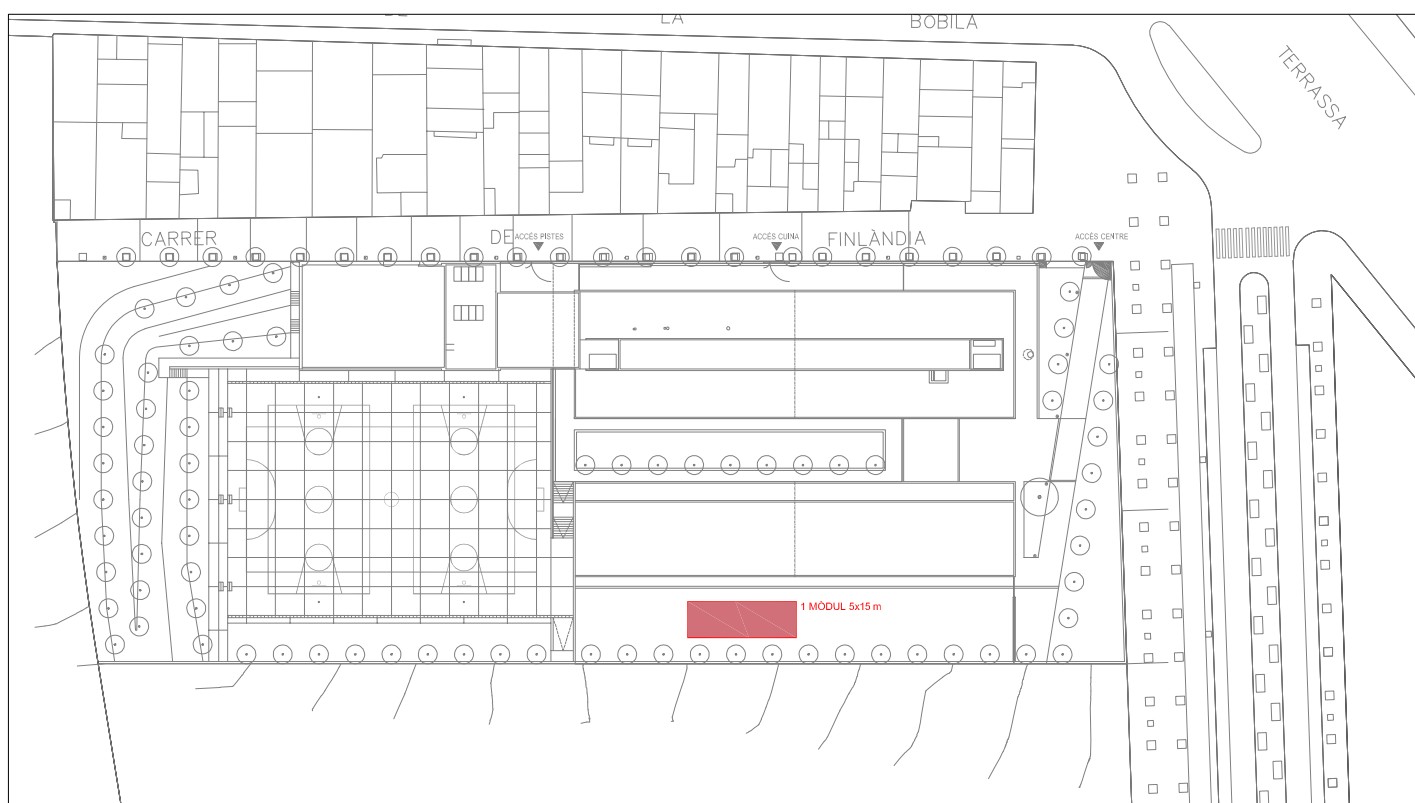


PLANTA ESCOLA
PROPOSTA


 Pèrgola nova. Mòdul 5x10 m



PLANTA ESCOLA
ESTAT ACTUAL



PLANTA ESCOLA
PROPOSTA

 Pèrgola nova. Mòdul de 5x15 m

LOT 2

TIPUS 1 MÒDUL AMB
COBERTA TÈXTIL. DISTRICTES
3, 4 i 5
PRESSUPOST

PRESSUPOST

Data: 10/05/24

Pàg.: 1

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPÍTOL 03 DISTRICTE 03
 SUBCAPÍTOL (1) 01 ESCOLA BRESSOL CAN DEU

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 2)	22.255,37	1,000	22.255,37
TOTAL			SUBCAPÍTOL (1) 01.T1.03.01			22.255,37

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPÍTOL 03 DISTRICTE 03
 SUBCAPÍTOL (1) 02 CEIP CALVET ESTRELA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 2)	22.255,37	1,000	22.255,37
TOTAL			SUBCAPÍTOL (1) 01.T1.03.02			22.255,37

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPÍTOL 03 DISTRICTE 03
 SUBCAPÍTOL (1) 03 CEIP CAN DEU

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 2)	22.255,37	1,000	22.255,37
TOTAL			SUBCAPÍTOL (1) 01.T1.03.03			22.255,37

PRESSUPOST

Data: 10/05/24

Pàg.: 2

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPITOL 03 DISTRICTE 03
 SUBCAPITOL (1) 04 CEIP GAUDÍ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 2)	22.255,37	1,000	22.255,37
TOTAL			01.T1.03.04			22.255,37

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPITOL 03 DISTRICTE 03
 SUBCAPITOL (1) 05 CEIP MIQUEL CARRERAS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 2)	22.255,37	1,000	22.255,37
2	EAVV20X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 20.00X5.00 M (100 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 4)	36.105,03	1,000	36.105,03
TOTAL			01.T1.03.05			58.360,40

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPITOL 03 DISTRICTE 03
 SUBCAPITOL (1) 06 CEIP ROUREDA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT	22.255,37	1,000	22.255,37

PRESSUPOST

Data: 10/05/24

Pàg.: 3

			(UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 2)			
TOTAL	SUBCAPITOL (1)	01.T1.03.06				22.255,37

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPITOL 03 DISTRICTE 03
 SUBCAPITOL (1) 07 CEIP SANT JULIÀ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 2)	22.255,37	2,000	44.510,74
TOTAL	SUBCAPITOL (1)	01.T1.03.07				44.510,74

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPITOL 03 DISTRICTE 03
 SUBCAPITOL (1) 08 EB CALVET ESTRELA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAVV05X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 5.00X5.00 M (25 M²), SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 1)	15.045,37	2,000	30.090,74
2	F213URET	U	RETIRADA DE PERGOLA EXISTENT DE MIDES APROXIMADES 4X3X2 M. AMB PILARS I TENDALL DE LONA. S'INCLOU DESMUNTAGE, RETIRADA DE FONAMENTS, I EL TRANSPORT DELS RESIDUS A CENTRE DE RECICLATGE. (P - 7)	570,85	1,000	570,85
TOTAL	SUBCAPITOL (1)	01.T1.03.08				30.661,59

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPITOL 04 DISTRICTE 04
 SUBCAPITOL (1) 01 CEIP ANDREU CASTELLS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT

PRESSUPOST

Data: 10/05/24

Pàg.: 4

1	F213UPER	U	DESPLAÇAMENT DE PERGOLA DE FUSTA EXISTENT DE MIDES APROXIMADES 4X3X2 M. AMB PILARS DE FUSTA I TENDALL DE LONA, A NOVA UBICACIÓ. S'INCLOU DESMUNTAGE, CARREGA, TRANSPORT I MUNTATGE A L'UBICACIÓ DEFINITIVA DE LA TOTALITAT DEL CONJUNT, INCLOSES LES FIXACIONS, FONAMENTS NOUS I SUBSTITUCIÓ DE FUSTES TRENCADES EN UN 10% ,... (P - 6)	663,17	1,000	663,17
2	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 2)	22.255,37	1,000	22.255,37
TOTAL			SUBCAPITOL (1)	01.T1.04.01		22.918,54

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXIL
 SUBCAPITOL 04 DISTRICTE 04
 SUBCAPITOL (1) 02 CEIP CAN LLONG

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 2)	22.255,37	1,000	22.255,37
TOTAL			SUBCAPITOL (1)	01.T1.04.02		22.255,37

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXIL
 SUBCAPITOL 04 DISTRICTE 04
 SUBCAPITOL (1) 03 CEIP CAN RULL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAVV20X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 20.00X5.00 M (100 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 4)	36.105,03	1,000	36.105,03
TOTAL			SUBCAPITOL (1)	01.T1.04.03		36.105,03

PRESSUPOST

Data: 10/05/24

Pàg.: 5

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPITOL 04 DISTRICTE 04
 SUBCAPITOL (1) 04 CEIP CONCÒRDIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAVV05X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 5.00X5.00 M (25 M²), SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 1)	15.045,37	1,000	15.045,37
TOTAL	SUBCAPITOL (1)		01.T1.04.04			15.045,37

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPITOL 04 DISTRICTE 04
 SUBCAPITOL (1) 05 CEIP FONT ROSELLA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 2)	22.255,37	1,000	22.255,37
TOTAL	SUBCAPITOL (1)		01.T1.04.05			22.255,37

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPITOL 04 DISTRICTE 04
 SUBCAPITOL (1) 06 CEIP MAS BOADELLA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 2)	22.255,37	1,000	22.255,37
2	EAVV15X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 15.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER	29.053,37	1,000	29.053,37

PRESSUPOST

Data: 10/05/24

Pàg.: 6

3	F213UPER	U	PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 3)	663,17	1,000	663,17
4	EAVVMALL	U	DESPLAÇAMENT DE PERGOLA DE FUSTA EXISTENT DE MIDES APROXIMADES 4X3X2 M. AMB PILARS DE FUSTA I TENDALL DE LONA, A NOVA UBICACIÓ. S'INCLOU DESMUNTAGE, CARREGA, TRANSPORT I MUNTATGE A L'UBICACIÓ DEFINITIVA DE LA TOTALITAT DEL CONJUNT, INCLOSES LES FIXACIONS, FONAMENTS NOUS I SUBSTITUCIÓ DE FUSTES TRENCADES EN UN 10% ,... (P - 6)	642,62	1,000	642,62
TOTAL			SUBCAPITOL (1)	01.T1.04.06		52.614,53

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTEL
 SUBCAPITOL 04 DISTRICTE 04
 SUBCAPITOL (1) 07 CEIP PAU CASALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAVV05X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 5.00X5.00 M (25 M²), SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 1)	15.045,37	1,000	15.045,37
TOTAL			SUBCAPITOL (1)	01.T1.04.07		15.045,37

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTEL
 SUBCAPITOL 04 DISTRICTE 04
 SUBCAPITOL (1) 08 CEIP VIROLET

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 2)	22.255,37	1,000	22.255,37

PRESSUPOST

Data: 10/05/24

Pàg.: 7

2	F213UPER	U	DESPLAÇAMENT DE PERGOLA DE FUSTA EXISTENT DE MIDES APROXIMADES 4X3X2 M. AMB PILARS DE FUSTA I TENDALL DE LONA, A NOVA UBICACIÓ. S'INCLOU DESMUNTAGE, CARREGA, TRANSPORT I MUNTATGE A L'UBICACIÓ DEFINITIVA DE LA TOTALITAT DEL CONJUNT, INCLOSES LES FIXACIONS, FONAMENTS NOUS I SUBSTITUCIÓ DE FUSTES TRENCADES EN UN 10% ,... (P - 6)	663,17	1,000	663,17
TOTAL			SUBCAPITOL (1) 01.T1.04.08			22.918,54

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPITOL 04 DISTRICTE 04
 SUBCAPITOL (1) 09 EB ANDREU CASTELLS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAVV05X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 5.00X5.00 M (25 M²), SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRAIS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 1)	15.045,37	2,000	30.090,74
TOTAL			SUBCAPITOL (1) 01.T1.04.09			30.090,74

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPITOL 05 DISTRICTE 05
 SUBCAPITOL (1) 01 CEIP FRANCESC BELLAPART

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRAIS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 2)	22.255,37	1,000	22.255,37
2	EAVV05X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 5.00X5.00 M (25 M²), SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRAIS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 1)	15.045,37	1,000	15.045,37

PRESSUPOST

Data: 10/05/24

Pàg.: 8

TOTAL	SUBCAPITOL (1)	01.T1.05.01			37.300,74
--------------	----------------	-------------	--	--	------------------

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPITOL 05 DISTRICTE 05
 SUBCAPITOL (1) 02 EB ARRAONA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAVV05X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 5.00X5.00 M (25 M²), SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 1)	15.045,37	2,000	30.090,74

TOTAL	SUBCAPITOL (1)	01.T1.05.02			30.090,74
--------------	----------------	-------------	--	--	------------------

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPITOL 05 DISTRICTE 05
 SUBCAPITOL (1) 03 CEIP TERESA CLARAMUNT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 2)	22.255,37	2,000	44.510,74

TOTAL	SUBCAPITOL (1)	01.T1.05.03			44.510,74
--------------	----------------	-------------	--	--	------------------

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPITOL 05 DISTRICTE 05
 SUBCAPITOL (1) 04 CEIP CIFUENTES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EAVV15X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 15.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (P - 3)	29.053,37	1,000	29.053,37

ÀREA D'ESPAI URBÀ, ACCIÓ TERRITORIAL I PARTICIPACIÓ
SERVEI D'INTERVENCIIONS EN L'ESPAI URBÀ I MANTENIMENT D'EQUIP
OBRES PÚBLIQUES
CONTRACTE DE SUBMINISTRAMENT D'UMBRACLES ALS CENTRES EDUCATIUS DE SABADELL

PRESSUPOST

Data: 10/05/24

Pàg.: 9

TOTAL	SUBCAPITOL (1)	01.T1.05.04	29.053,37
--------------	----------------	-------------	------------------

AMIDAMENTS

Data: 10/05/24

Pàg.: 1

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
SUBCAPÍTOL 03 DISTRICTE 03
SUBCAPÍTOL (1) 01 ESCOLA BRESSOL CAN DEU

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
SUBCAPÍTOL 03 DISTRICTE 03
SUBCAPÍTOL (1) 02 CEIP CALVET ESTRELA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
SUBCAPÍTOL 03 DISTRICTE 03
SUBCAPÍTOL (1) 03 CEIP CAN DEU

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 10/05/24

Pàg.: 2

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPÍTOL 03 DISTRICTE 03
 SUBCAPÍTOL (1) 04 CEIP GAUDÍ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPÍTOL 03 DISTRICTE 03
 SUBCAPÍTOL (1) 05 CEIP MIQUEL CARRERAS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	EAVV20X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 20.00X5.00 M (100 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL

AMIDAMENTS

Data: 10/05/24

Pàg.: 3

SUBCAPITOL 03 DISTRICTE 03
 SUBCAPITOL (1) 06 CEIP ROUREDA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXIL
 SUBCAPITOL 03 DISTRICTE 03
 SUBCAPITOL (1) 07 CEIP SANT JULIÀ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXIL
 SUBCAPITOL 03 DISTRICTE 03
 SUBCAPITOL (1) 08 EB CALVET ESTRELA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	EAVV05X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 5.00X5.00 M (25 M²), SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

AMIDAMENTS

Data: 10/05/24

Pàg.: 4

2 F213URET U

RETIRADA DE PERGOLA EXISTENT DE MIDES APROXIMADES 4X3X2 M. AMB PILARS I TENDALL DE LONA. S'INCLOU DESMUNTAGE, RETIRADA DE FONAMENTS, I EL TRANSPORT DELS RESIDUS A CENTRE DE RECICLATGE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Estructura existent		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPÍTOL 04 DISTRICTE 04
 SUBCAPÍTOL (1) 01 CEIP ANDREU CASTELLS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 F213UPER U

DESPLAÇAMENT DE PERGOLA DE FUSTA EXISTENT DE MIDES APROXIMADES 4X3X2 M. AMB PILARS DE FUSTA I TENDALL DE LONA, A NOVA UBICACIÓ. S'INCLOU DESMUNTAGE, CARREGA, TRANSPORT I MUNTATGE A L'UBICACIÓ DEFINITIVA DE LA TOTALITAT DEL CONJUNT, INCLOSES LES FIXACIONS, FONAMENTS NOUS I SUBSTITUCIÓ DE FUSTES TRENCADES EN UN 10% ,...

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

2 EAVV10X5 U

FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPÍTOL 04 DISTRICTE 04
 SUBCAPÍTOL (1) 02 CEIP CAN LLONG

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 EAVV10X5 U

FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 10/05/24

Pàg.: 5

TOTAL AMIDAMENT 1,000

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPÍTOL 04 DISTRICTE 04
 SUBCAPÍTOL (1) 03 CEIP CAN RULL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EAVV20X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 20.00X5.00 M (100 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPÍTOL 04 DISTRICTE 04
 SUBCAPÍTOL (1) 04 CEIP CONCÒRDIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EAVV05X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 5.00X5.00 M (25 M²), SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPÍTOL 04 DISTRICTE 04
 SUBCAPÍTOL (1) 05 CEIP FONT ROSELLA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.

AMIDAMENTS

Data: 10/05/24

Pàg.: 6

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPÍTOL 04 DISTRICTE 04
 SUBCAPÍTOL (1) 06 CEIP MAS BOADELLA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	EAVV15X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 15.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	F213UPER	U	DESPLAÇAMENT DE PERGOLA DE FUSTA EXISTENT DE MIDES APROXIMADES 4X3X2 M. AMB PILARS DE FUSTA I TENDALL DE LONA, A NOVA UBICACIÓ. S'INCLOU DESMUNTAGE, CARREGA, TRANSPORT I MUNTATGE A L'UBICACIÓ DEFINITIVA DE LA TOTALITAT DEL CONJUNT, INCLOSES LES FIXACIONS, FONAMENTS NOUS I SUBSTITUCIÓ DE FUSTES TRENCADES EN UN 10% ,...
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	EAVVMALL	U	FABRICACIÓ, SUBMINISTRAMENT, TRANSPORT I MUNTATGE DE MALLA PER TENDALL AMB MEMBRANA DE COBRIMENT DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, SEGONS FITXA ANNEXA DEL PROJECTE, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

AMIDAMENTS

Data: 10/05/24

Pàg.: 7

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPÍTOL 04 DISTRICTE 04
 SUBCAPÍTOL (1) 07 CEIP PAU CASALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	EAVV05X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 5.00X5.00 M (25 M ²), SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPÍTOL 04 DISTRICTE 04
 SUBCAPÍTOL (1) 08 CEIP VIROLET

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M ²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

2	F213UPER	U	DESPLAÇAMENT DE PERGOLA DE FUSTA EXISTENT DE MIDES APROXIMADES 4X3X2 M. AMB PILARS DE FUSTA I TENDALL DE LONA, A NOVA UBICACIÓ. S'INCLOU DESMUNTAGE, CARREGA, TRANSPORT I MUNTATGE A L'UBICACIÓ DEFINITIVA DE LA TOTALITAT DEL CONJUNT, INCLOSES LES FIXACIONS, FONAMENTS NOUS I SUBSTITUCIÓ DE FUSTES TRENCADES EN UN 10% ,...
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPÍTOL 04 DISTRICTE 04
 SUBCAPÍTOL (1) 09 EB ANDREU CASTELLS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

AMIDAMENTS

Data: 10/05/24

Pàg.: 8

1 EAVV05X5 U

FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 5.00X5.00 M (25 M²), SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPÍTOL 05 DISTRICTE 05
 SUBCAPÍTOL (1) 01 CEIP FRANCESC BELLAPART

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 EAVV10X5 U

FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

2 EAVV05X5 U

FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 5.00X5.00 M (25 M²), SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
 CAPÍTOL T1 MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
 SUBCAPÍTOL 05 DISTRICTE 05
 SUBCAPÍTOL (1) 02 EB ARRAONA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

AMIDAMENTS

Data: 10/05/24

Pàg.: 9

1	EAVV05X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 5.00X5.00 M (25 M ²), SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

OBRA	01	PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
CAPÍTOL	T1	MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
SUBCAPÍTOL	05	DISTRICTE 05
SUBCAPÍTOL (1)	03	CEIP TERESA CLARAMUNT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M ²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

OBRA	01	PRESSUPOST TENDALLS CIUTAT
CAPÍTOL	T1	MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL
SUBCAPÍTOL	05	DISTRICTE 05
SUBCAPÍTOL (1)	04	CEIP CIFUENTES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EAVV15X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 15.00X5.00 M (75 M ²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 10/05/24

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 1	EAVV05X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 5.00X5.00 M (25 M²), SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (QUINZE MIL QUARANTA-CINC EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	15.045,37 €
P- 2	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (VINT-I-DOS MIL DOS-CENTS CINQUANTA-CINC EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	22.255,37 €
P- 3	EAVV15X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 15.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (VINT-I-NOU MIL CINQUANTA-TRES EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	29.053,37 €
P- 4	EAVV20X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 20.00X5.00 M (100 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (TRENTA-SIS MIL CENT CINC EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	36.105,03 €
P- 5	EAVVMALL	U	FABRICACIÓ, SUBMINISTRAMENT, TRANSPORT I MUNTATGE DE MALLA PER TENDALL AMB MEMBRANA DE COBRIMENT DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, SEGONS FITXA ANNEXA DEL PROJECTE, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG. (SIS-CENTS QUARANTA-DOS EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	642,62 €
P- 6	F213UPER	U	DESPLAÇAMENT DE PERGOLA DE FUSTA EXISTENT DE MIDES APROXIMADES 4X3X2 M. AMB PILARS DE FUSTA I TENDALL DE LONA, A NOVA UBICACIÓ. S'INCLOU DESMUNTAGE, CARREGA, TRANSPORT I MUNTATGE A L'UBICACIÓ DEFINITIVA DE LA TOTALITAT DEL CONJUNT, INCLOSES LES FIXACIONS, FONAMENTS NOUS I SUBSTITUCIÓ DE FUSTES TRENCADES EN UN 10% (SIS-CENTS SEIXANTA-TRES EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	663,17 €
P- 7	F213URET	U	RETIRADA DE PERGOLA EXISTENT DE MIDES APROXIMADES 4X3X2 M. AMB PILARS I TENDALL DE LONA. S'INCLOU DESMUNTAGE, RETIRADA DE FONAMENTS, I EL TRANSPORT DELS RESIDUS A CENTRE DE RECICLATGE. (CINC-CENTS SETANTA EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	570,85 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 10/05/24

Pàg.: 2

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 10/05/24

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 1	EAVV05X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 5.00X5.00 M (25 M²), SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.	15.045,37 €
	B060UH20		FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ 20 N/MM2, CONSISTÈNCIA SECA, PLÀSTICA, TOVA O FLUÏDA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, HNE-20/S,P,B,F/20	5,96960 €
	B0A62H90		Tac d'acer de d 12 mm, amb cargol, volandera i femella	13,12000 €
	BAVV05X5		TENSOESTRUCTURA DE MIDES 5.00X5.00 M (25 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.	14.000,00000 €
			Altres conceptes	1.026,28 €
P- 2	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.	22.255,37 €
	B060UH20		FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ 20 N/MM2, CONSISTÈNCIA SECA, PLÀSTICA, TOVA O FLUÏDA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, HNE-20/S,P,B,F/20	5,96960 €
	B0A62H90		Tac d'acer de d 12 mm, amb cargol, volandera i femella	13,12000 €
	BAVV10X5		TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (100 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.	21.000,00000 €
			Altres conceptes	1.236,28 €
P- 3	EAVV15X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 15.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.	29.053,37 €
	B060UH20		FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ 20 N/MM2, CONSISTÈNCIA SECA, PLÀSTICA, TOVA O FLUÏDA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, HNE-20/S,P,B,F/20	5,96960 €
	B0A62H90		Tac d'acer de d 12 mm, amb cargol, volandera i femella	13,12000 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 10/05/24

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 4	BAVV15X5		TENSOESTRUCTURA DE MIDES 15.00X5.00 M (100 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.	27.600,00000 €
			Altres conceptes	1.434,28 €
	EAVV20X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 20.00X5.00 M (100 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.	36.105,03 €
	B060UH20		FORMIGÓ D'US NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ 20 N/MM2, CONSISTÈNCIA SECA, PLÀSTICA, TOVA O FLUÏDA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, HNE-20/S,P,B,F/20	5,96960 €
P- 5	B0A62H90		Tac d'acer de d 12 mm, amb cargol, volandera i femella	13,12000 €
	BAVV20X5		TENSOESTRUCTURA DE MIDES 20.00X5.00 M (100 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.	34.500,00000 €
			Altres conceptes	1.585,94 €
	EAVVMALL	U	FABRICACIÓ, SUBMINISTRAMENT, TRANSPORT I MUNTATGE DE MALLA PER TENDALL AMB MEMBRANA DE COBRIMENT DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, SEGONS FITXA ANNEXA DEL PROJECTE, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.	642,62 €
P- 6	B0A62H90		Tac d'acer de d 12 mm, amb cargol, volandera i femella	1,64000 €
	BAVV8423		Tendal de llargària 5000 a 5500 mm i 3500 mm d'amplària, tipus braç extensible, accionament manual i motoritzable, amb estructura de color RAL i tela de color estampat	486,37000 €
			Altres conceptes	154,61 €
P- 7	F213UPER	U	DESPLAÇAMENT DE PERGOLA DE FUSTA EXISTENT DE MIDES APROXIMADES 4X3X2 M. AMB PILARS DE FUSTA I TENDALL DE LONA, A NOVA UBICACIÓ. S'INCLOU DESMUNTAGE, CARREGA, TRANSPORT I MUNTATGE A L'UBICACIÓ DEFINITIVA DE LA TOTALITAT DEL CONJUNT, INCLOSES LES FIXACIONS, FONAMENTS NOUS I SUBSTITUCIÓ DE FUSTES TRENCADES EN UN 10% ,...	663,17 €
	B0A3UZ00		PETIT MATERIAL DE SUBJECCIÓ (CARGOLS, VISOS, TACS...)	40,00000 €
			Altres conceptes	623,17 €
P- 7	F213URET	U	RETIRADA DE PERGOLA EXISTENT DE MIDES APROXIMADES 4X3X2 M. AMB PILARS I TENDALL DE LONA. S'INCLOU DESMUNTAGE, RETIRADA DE FONAMENTS, I EL TRANSPORT DELS RESIDUS A CENTRE DE RECICLATGE.	570,85 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 10/05/24

Pàg.: 3

--	--

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 10/05/24

Pàg.: 1

MÀ D'OBRA

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
A0121000	H	OFICIAL 1A	31,62 €
A0127000	h	Oficial 1a col·locador	27,76 €
A0137000	h	Ajudant col·locador	24,65 €
A0140000	H	MANOBRE	26,39 €

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 10/05/24

Pàg.: 2

MAQUINÀRIA

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
C1315010	H	RETROEXCAVADORA, DE MIDA PETITA	79,73 €
C1503000	H	CAMIÓ GRUA	62,76 €

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 10/05/24

Pàg.: 3

MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
B060UH20	M3	FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ 20 N/MM2, CONSISTÈNCIA SECA, PLÀSTICA, TOVA O FLUÏDA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, HNE-20/S,P,B,F/20	85,28 €
B0A3UZ00	U	PETIT MATERIAL DE SUBJECCIÓ (CARGOLS, VISOS, TACS...)	2,00 €
B0A62H90	u	Tac d'acer de d 12 mm, amb cargol, volandera i femella	1,64 €
BAVV05X5	u	TENSOESTRUCTURA DE MIDES 5.00X5.00 M (25 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRAIS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.	14.000,00 €
BAVV10X5	U	TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (100 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRAIS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.	21.000,00 €
BAVV15X5	U	TENSOESTRUCTURA DE MIDES 15.00X5.00 M (100 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRAIS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.	27.600,00 €

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 10/05/24

Pàg.: 4

MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
BAVV20X5	u	TENSOESTRUCTURA DE MIDES 20.00X5.00 M (100 M ²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.	34.500,00 €
BAVV8423	u	Tendal de llargària 5000 a 5500 mm i 3500 mm d'amplària, tipus braç extensible, accionament manual i motoritzable, amb estructura de color RAL i tela de color estampat	972,74 €

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 10/05/24

Pàg.: 5

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ			PREU	
P- 1	EAVV05X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 5.00X5.00 M (25 M²), SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.	Rend.: 1,000		15.045,37 €	
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A0127000	h	Oficial 1a col·locador	5,000 /R x	27,76000 =	138,80000	
	A0137000	h	Ajudant col·locador	5,000 /R x	24,65000 =	123,25000	
					Subtotal...	262,05000	262,05000
	Maquinària:						
	C1315010	H	RETROEXCAVADORA, DE MIDA PETITA	0,071 /R x	79,73000 =	5,66083	
	C1503000	H	CAMIÓ GRUA	5,000 /R x	62,76000 =	313,80000	
					Subtotal...	319,46083	319,46083
	Materials:						
	B060UH20	M3	FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ 20 N/MM2, CONSISTÈNCIA SECA, PLÀSTICA, TOVA O FLUÏDA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, HNE-20/S,P,B,F/20	0,070 x	85,28000 =	5,96960	
	B0A62H90	u	Tac d'acer de d 12 mm, amb cargol, volandera i femella	8,000 x	1,64000 =	13,12000	
	BAVV05X5	u	TENSOESTRUCTURA DE MIDES 5.00X5.00 M (25 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.	1,000 x	14.000,00000 =	14.000,00000	
					Subtotal...	14.019,08960	14.019,08960
					DESPESES AUXILIARS 2,50%		6,55125
					COST DIRECTE		14.607,15168
					DESPESES INDIRECTES 3,00%		438,21455
					COST EXECUCIÓ MATERIAL		15.045,36623

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 10/05/24

Pàg.: 6

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ			PREU	
P- 2	EAVV10X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.	Rend.: 1,000		22.255,37 €	
	Mà d'obra:			Unitats	Preu €	Parcial	Import
	A0127000	h	Oficial 1a col·locador	5,000 /R x	27,76000 =	138,80000	
	A0137000	h	Ajudant col·locador	5,000 /R x	24,65000 =	123,25000	
					Subtotal...	262,05000	262,05000
	Maquinària:						
	C1315010	H	RETROEXCAVADORA, DE MIDA PETITA	0,071 /R x	79,73000 =	5,66083	
	C1503000	H	CAMIÓ GRUA	5,000 /R x	62,76000 =	313,80000	
					Subtotal...	319,46083	319,46083
	Materials:						
	B060UH20	M3	FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ 20 N/MM2, CONSISTÈNCIA SECA, PLÀSTICA, TOVA O FLUÏDA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, HNE-20/S,P,B,F/20	0,070 x	85,28000 =	5,96960	
	B0A62H90	u	Tac d'acer de d 12 mm, amb cargol, volandera i femella	8,000 x	1,64000 =	13,12000	
	BAVV10X5	U	TENSOESTRUCTURA DE MIDES 10.00X5.00 M (100 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.	1,000 x	21.000,00000 =	21.000,00000	
					Subtotal...	21.019,08960	21.019,08960
				DESPESES AUXILIARS	2,50%		6,55125
				COST DIRECTE			21.607,15168
				DESPESES INDIRECTES	3,00%		648,21455
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			22.255,36623

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 10/05/24

Pàg.: 7

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ			PREU	
P- 3	EAVV15X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 15.00X5.00 M (75 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.	Rend.: 1,000		29.053,37 €	
	Mà d'obra:			Unitats	Preu €	Parcial	Import
	A0127000	h	Oficial 1a col·locador	5,000 /R x	27,76000 =	138,80000	
	A0137000	h	Ajudant col·locador	5,000 /R x	24,65000 =	123,25000	
					Subtotal...	262,05000	262,05000
	Maquinària:						
	C1315010	H	RETROEXCAVADORA, DE MIDA PETITA	0,071 /R x	79,73000 =	5,66083	
	C1503000	H	CAMIÓ GRUA	5,000 /R x	62,76000 =	313,80000	
					Subtotal...	319,46083	319,46083
	Materials:						
	B060UH20	M3	FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ 20 N/MM2, CONSISTÈNCIA SECA, PLÀSTICA, TOVA O FLUÏDA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, HNE-20/S,P,B,F/20	0,070 x	85,28000 =	5,96960	
	B0A62H90	u	Tac d'acer de d 12 mm, amb cargol, volandera i femella	8,000 x	1,64000 =	13,12000	
	BAVV15X5	U	TENSOESTRUCTURA DE MIDES 15.00X5.00 M (100 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.	1,000 x	27.600,00000 =	27.600,00000	
					Subtotal...	27.619,08960	27.619,08960
				DESPESES AUXILIARS	2,50%		6,55125
				COST DIRECTE			28.207,15168
				DESPESES INDIRECTES	3,00%		846,21455
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			29.053,36623

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 10/05/24

Pàg.: 8

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 4	EAVV20X5	U	FABRICACIÓ SUBMINISTRAMENT TRANSPORT I MUNTATGE DE TENSOESTRUCTURA DE MIDES 20.00X5.00 M (100 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.	Rend.: 1,000 36.105,03 €
				Unitats Preu € Parcial Import
	Mà d'obra:			
	A0127000	h	Oficial 1a col·locador	4,000 /R x 27,76000 = 111,04000
	A0137000	h	Ajudant col·locador	4,000 /R x 24,65000 = 98,60000
				Subtotal... 209,64000 209,64000
	Maquinària:			
	C1315010	H	RETROEXCAVADORA, DE MIDA PETITA	0,071 /R x 79,73000 = 5,66083
	C1503000	H	CAMIÓ GRUA	5,000 /R x 62,76000 = 313,80000
				Subtotal... 319,46083 319,46083
	Materials:			
	B060UH20	M3	FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ 20 N/MM2, CONSISTÈNCIA SECA, PLÀSTICA, TOVA O FLUÏDA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, HNE-20/S,P,B,F/20	0,070 x 85,28000 = 5,96960
	B0A62H90	u	Tac d'acer de d 12 mm, amb cargol, volandera i femella	8,000 x 1,64000 = 13,12000
	BAVV20X5	u	TENSOESTRUCTURA DE MIDES 20.00X5.00 M (100 M²) SEGONS MEMÒRIA I PLÀNOLS ANNEXES. COMPOST PER PILARS DE TUB D'ACER GALVANITZAT (S275) EN CALENT (UNE EN ISO 1416), PLAQUES VERTICALS D'ACER INOXIDABLE AISI 316, GRANALLAT FI I ACABAT LACAT TRANSPARENT. ELS CABLES PERIMETRALS, TERMINALS I CARGOLERIA SERAN D'ACER INOXIDABLE AISI 316. LA MEMBRANA DE COBRIMENT SERÀ DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.	1,000 x 34.500,00000 = 34.500,00000
				Subtotal... 34.519,08960 34.519,08960
			DESPESES AUXILIARS 2,50%	5,24100
			COST DIRECTE	35.053,43143
			DESPESES INDIRECTES 3,00%	1.051,60294
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	36.105,03437

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 10/05/24

Pàg.: 9

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
P- 5	EAVVMALL	U	FABRICACIÓ, SUBMINISTRAMENT, TRANSPORT I MUNTATGE DE MALLA PER TENDALL AMB MEMBRANA DE COBRIMENT DE TEIXIT SERGE FERRARI SOLTIS 86 O EQUIVALENT, SEGONS FITXA ANNEXA DEL PROJECTE, AMB COLOR A ESCOLLIR SEGONS CATÀLEG.	Rend.: 1,000		642,62 €	
	Mà d'obra:			Unitats	Preu €	Parcial	Import
	A0127000	h	Oficial 1a col·locador	3,000 /R x	27,76000 =	83,28000	
	A0137000	h	Ajudant col·locador	2,000 /R x	24,65000 =	49,30000	
					Subtotal...	132,58000	132,58000
	Materials:						
	B0A62H90	u	Tac d'acer de d 12 mm, amb cargol, volandera i femella	1,000 x	1,64000 =	1,64000	
	BAVV8423	u	Tendal de llargària 5000 a 5500 mm i 3500 mm d'amplària, tipus braç extensible, accionament manual i motoritzable, amb estructura de color RAL i tela de color estampat	0,500 x	972,74000 =	486,37000	
					Subtotal...	488,01000	488,01000
					DESPESES AUXILIARS 2,50%		3,31450
					COST DIRECTE		623,90450
					DESPESES INDIRECTES 3,00%		18,71714
					COST EXECUCIÓ MATERIAL		642,62163
P- 6	F213UPER	U	DESPLAÇAMENT DE PERGOLA DE FUSTA EXISTENT DE MIDES APROXIMADES 4X3X2 M. AMB PILARS DE FUSTA I TENDALL DE LONA, A NOVA UBICACIÓ. S'INCLOU DESMUNTAGE, CARREGA, TRANSPORT I MUNTATGE A L'UBICACIÓ DEFINITIVA DE LA TOTALITAT DEL CONJUNT, INCLOSES LES FIXACIONS, FONAMENTS NOUS I SUBSTITUCIÓ DE FUSTES TRECADES EN UN 10% ,...	Rend.: 1,000		663,17 €	
	Mà d'obra:			Unitats	Preu €	Parcial	Import
	A0121000	H	OFICIAL 1A	5,000 /R x	31,62000 =	158,10000	
	A0140000	H	MANOBRE	5,000 /R x	26,39000 =	131,95000	
					Subtotal...	290,05000	290,05000
	Maquinària:						
	C1503000	H	CAMIÓ GRUA	5,000 /R x	62,76000 =	313,80000	
					Subtotal...	313,80000	313,80000
	Materials:						
	B0A3UZ00	U	PETIT MATERIAL DE SUBJECCIÓ (CARGOLS, VISOS, TACS...)	20,000 x	2,00000 =	40,00000	
					Subtotal...	40,00000	40,00000
					COST DIRECTE		643,85000
					DESPESES INDIRECTES 3,00%		19,31550

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 10/05/24

Pàg.: 10

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			663,16550
P- 7	F213URET	U	RETIRADA DE PERGOLA EXISTENT DE MIDES APROXIMADES 4X3X2 M. AMB PILARS I TENDALL DE LONA. S'INCLOU DESMUNTAGE, RETIRADA DE FONAMENTS, I EL TRANSPORT DELS RESIDUS A CENTRE DE RECICLATGE.	Rend.: 1,000			570,85 €
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A0121000	H	OFICIAL 1A	3,000 /R x	31,62000 =	94,86000	
	A0140000	H	MANOBRE	4,000 /R x	26,39000 =	105,56000	
					Subtotal...	200,42000	200,42000
	Maquinària:						
	C1503000	H	CAMIÓ GRUA	5,000 /R x	62,76000 =	313,80000	
					Subtotal...	313,80000	313,80000
	Materials:						
	B0A3UZ00	U	PETIT MATERIAL DE SUBJECCIÓ (CARGOLS, VISOS, TACS...)	20,000 x	2,00000 =	40,00000	
					Subtotal...	40,00000	40,00000
					COST DIRECTE		554,22000
					DESPESES INDIRECTES 3,00%		16,62660
					COST EXECUCIÓ MATERIAL		570,84660

RESUM DE PRESSUPOST

Data: 10/05/24

Pàg.: 1

NIVELL 4: SUBCAPÍTOL (1)			Import
Subcapítol (1)	01.T1.03.01	ESCOLA BRESSOL CAN DEU	22.255,37
Subcapítol (1)	01.T1.03.02	CEIP CALVET ESTRELA	22.255,37
Subcapítol (1)	01.T1.03.03	CEIP CAN DEU	22.255,37
Subcapítol (1)	01.T1.03.04	CEIP GAUDÍ	22.255,37
Subcapítol (1)	01.T1.03.05	CEIP MIQUEL CARRERAS	58.360,40
Subcapítol (1)	01.T1.03.06	CEIP ROUREDA	22.255,37
Subcapítol (1)	01.T1.03.07	CEIP SANT JULIÀ	44.510,74
Subcapítol (1)	01.T1.03.08	EB CALVET ESTRELA	30.661,59
Subcapítol	01.T1.03	DISTRICTE 03	244.809,58
Subcapítol (1)	01.T1.04.01	CEIP ANDREU CASTELLS	22.918,54
Subcapítol (1)	01.T1.04.02	CEIP CAN LLONG	22.255,37
Subcapítol (1)	01.T1.04.03	CEIP CAN RULL	36.105,03
Subcapítol (1)	01.T1.04.04	CEIP CONCÒRDIA	15.045,37
Subcapítol (1)	01.T1.04.05	CEIP FONT ROSELLA	22.255,37
Subcapítol (1)	01.T1.04.06	CEIP MAS BOADELLA	52.614,53
Subcapítol (1)	01.T1.04.07	CEIP PAU CASALS	15.045,37
Subcapítol (1)	01.T1.04.08	CEIP VIROLET	22.918,54
Subcapítol (1)	01.T1.04.09	EB ANDREU CASTELLS	30.090,74
Subcapítol	01.T1.04	DISTRICTE 04	239.248,86
Subcapítol (1)	01.T1.05.01	CEIP FRANCESC BELLAPART	37.300,74
Subcapítol (1)	01.T1.05.02	EB ARRAONA	30.090,74
Subcapítol (1)	01.T1.05.03	CEIP TERESA CLARAMUNT	44.510,74
Subcapítol (1)	01.T1.05.04	CEIP CIFUENTES	29.053,37
Subcapítol	01.T1.05	DISTRICTE 05	140.955,59
			625.014,03

NIVELL 3: SUBCAPÍTOL			Import
Subcapítol	01.T1.03	DISTRICTE 03	244.809,58
Subcapítol	01.T1.04	DISTRICTE 04	239.248,86
Subcapítol	01.T1.05	DISTRICTE 05	140.955,59
Capítol	01.T1	MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL	625.014,03
			625.014,03

NIVELL 2: CAPÍTOL			Import
Capítol	01.T1	MÒDUL AMB COBERTA TÈXTIL	625.014,03
Obra	01	Pressupost TENDALLS CIUTAT	625.014,03
			625.014,03

NIVELL 1: OBRA			Import
Obra	01	Pressupost TENDALLS CIUTAT	625.014,03
			625.014,03

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pag. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....	625.014,03

Subtotal	625.014,03
21 % IVA SOBRE 625.014,03.....	131.252,95

TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE	€ 756.266,98

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a la quantitat de:

(SET-CENTS CINQUANTA-SIS MIL DOS-CENTS SEIXANTA-SIS EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)
