



UWAGA

- ISTNIEJĄCA ŚCIANA FUNDAMENTOWA
- PROJ. ŚCIANA FUNDAMENTOWA 29 LUB 25 CM
- PROJ. STYROPIAN

Ściany fundamentowe zakończyć wieńcem 4#12, strzemiona fi 6 co 25 cm.  
Pod ławami i stopami zastosować chudy beton z B-10 gr. 10 cm

- S6 SŁUP ŻELBETOWY 25X 25CM, ZBROJONY 8#16, STRZEMIONA FI6 CO 10/20 CM
- S7 SŁUP ŻELBETOWY 29X 35CM, ZBROJONY 16#16, STRZEMIONA FI6 CO 10/20 CM
- S8 SŁUP ŻELBETOWY 29X 29CM, ZBROJONY 8#14, STRZEMIONA FI6 CO 10/20 CM
- S9 SŁUP ŻELBETOWY 29X 29CM, ZBROJONY 16#14, STRZEMIONA FI6 CO 10/20 CM
- S10 SŁUP ŻELBETOWY 29X 96CM, ZBROJONY 20#14, STRZEMIONA FI6 CO 10/20 CM
- S11 SŁUP ŻELBETOWY 25X 25CM, ZBROJONY 8#14, STRZEMIONA FI6 CO 10/20 CM
- S12 SŁUP ŻELBETOWY 50X 50CM, ZBROJONY 20#18, STRZEMIONA 2FI6 CO 10/20 CM

st1, st1.1, st1.2, st1.3, STOPA ŻELBETOWA - WYS. 40 cm, ZBR. #12 CO 15 CM, KRZYŻOWO

st2, st2.1, st2.2, st2.3, st2.4, st2.5, st2.6, STOPA ŻELBETOWA - WYS. 60 cm, ZBR. #16 CO 20 CM, KRZYŻOWO

st2.7, st2.8, st2.9, st2.10, PROJ. ŁAWY FUNDAMENTOWE 70X40 CM ZBR. WIENĆCOWO 4#12, STRZEMIONA FI 6 CO 25 CM

ISTN. ŁAWY FUNDAMENTOWE

- STAL RB500 W
- BETON B-25 ( C20/25)
- OTULINA 5 CM
- ELEMENTY BETONOWE PONIŻEJ GRUNTU IZOLOWANE 1 X DYSPERBITEM

|                             |  |  |          |  |
|-----------------------------|--|--|----------|--|
| NAZWA INWESTYCJI / OBIEKTU: | Rozbudowa, przebudowa i nadbudowa budynku jednostki ratowniczo-gaśniczej i Komendy Powiatowej PSP w Mielcu |  |          | SKALA:   |
| ADRES OBIEKTU:              | ul. Sienkiewicza 54, 39-300 Mielec dz. nr 1342/2   |  |          | 1:100  |
| INWESTOR:                   | Komenda Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej<br>ul. Sienkiewicza 54, 39-300 Mielec                        |  |          | NR RYS.  |
| PRZEDMIOT RYSUNKU           | RZUT FUNDAMENTÓW   |  |          | K-01   |
| PROJEKTANT KONSULTACJA      | mgr inż. arch. Grzegorz Pikor  | PDK/0186/POOK/05<br>upr. konstr. - bud. bez ograniczeń | 10.2022  | PODPIS   |
| SPRAWDZAJĄCY KONSULTACJA    | mgr inż. Mirosław Marnik   | K-108/01<br>upr. konstr. - bud. bez ograniczeń         | 10.2022  |  |
| BRANŻA:                     | Konstrukcja  | STADIUM PROJEKTOWE<br>Projekt techniczny               | GProjekt | Biuo Projektowe<br>mgr inż. arch. Grzegorz Pikor<br>ul. Lelewela 10, 39-300 Mielec<br>tel. 695 990 519 |