



Beton B-25 Podbeton B-10 Stal A-III, A-IIIN

- grubość ław fundamentowych - 40 cm,
- podbeton - 10 cm
- zbrojenie podłużne ław 4Ø12, strzemiona Ø8 co 30 cm,
- zbrojenie ław w miejscu rdzeni R - dołem krzyżowo Ø12 co 10 cm na dł. min. 80 cm,
- zbrojenie ław łączyć na zakład - min 100 cm,
- rdzenie żelbetowe R - wypuścić pręty pionowo (2x3)6Ø12 i strzemiona Ø8 co 20 cm,
- poziom posadowienia min. 0,90 m oraz w poziomie istniejących,
- grunty nienośne ( nasypy i organiczne) wymienić warstwami na podsypkę piaskowo-żwirową zagęszczoną do I<sub>s</sub>> 0,97

UWAGI:

1. WSZELKIE ZMIANY W PROJEKCIE NALEŻY NIEZWŁOCZNIE KONSULTOWAĆ AUTOREM PROJEKTU
2. UWAGI I OPISY ZAMIESZCZONE W CZĘŚCI OPISOWEJ STANOWIĄ INTEGRALNĄ CZĘŚĆ OPRACOWANIA.
3. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC NALEŻY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY Z NATURY.

	Branża:	KONSTRUKCJA	Stadium dokumentacji:	PROJEKT TECHNICZNY
Inwestor:	Gmina Łubowo 62-260 Łubowo, Łubowo 1			
Adres budowy:	62-261 Lednogóra, dz. nr 62/1 ark. 1			
Nazwa inwestycji:	Rozbudowa z przebudową budynku remizy strażackiej			
Projektant:	mgr inż. Tomasz Kaczmarek		uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej nr ewid. WKP/0009/POOK/23	
Sprawdzający:	mgr inż. Andrzej Kaczmarek		uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej nr ewid. WKP/0008/POOK/19	
Treść rysunku:	RZUT FUNDAMENTÓW			
Data opracowania:	18 sierpnia 2025	Nr rysunku	K-01	Skala 1:100