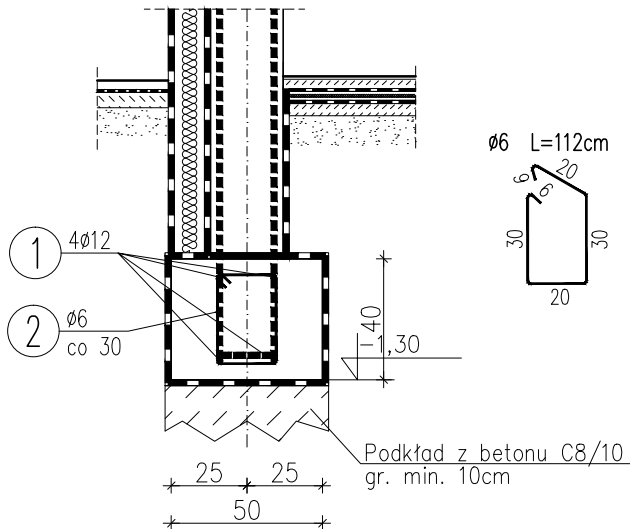


UWAGA!

- W PRZYPADKU WYSTĘPOWANIA W POZIOMIE FUNDAMENTÓW GRUNTÓW NIENOŚNYCH (TORFY, NAMUŁY ORGANICZNE, NASYPY NIEBUDOWLANE) NALEŻY JE USUNĄĆ Z POZIOMU FUNDAMENTÓW.
- PODKŁAD BETONOWY C8/10 NALEŻY ZAGŁĘBIĆ W GRUNT NOŚNY MIN. 10,0cm do 20,0cm,
- SZEROKOŚĆ PODKŁADU BET. NA SZER. ŁAWY +10cm NA STRONĘ,
- ZALECA SIĘ WYMIANĘ WSZYSTKICH GRUNTÓW ORGANICZNYCH SPOD POSADZKI BUDYNKU I WYMIANY ICH NA PODSYPKĘ PIASKOWĄ,
- PRACE ZIEMNE PROWADZIĆ ZGODNIE Z WYTYCZNYMI ZAWARTYMI W OPISIE TECHNICZNYM,
- PRACE FUNDAMENTOWE NALEŻY WYKONYWAĆ POD STAŁYM NADZOREM OSOBY POSIADAJĄCEJ ODPOWIEDNIE UPRAWNIENIA,

**ŁAWY FUNDAMENTOWE 50x40
SKALA 1:25**



Beton C16/20, C8/10
Stal RB500W, RB400W

Temat opracowania: BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 249, OBR. ANIELINY, GM. SADKI		
Temat rysunku: RZUT FUNDAMENTÓW		
Inwestor: GMINA SADKI UL. STRAŻACKA 11, 89-110 SADKI		
Projektował: mgr inż. Andrzej Krupiński Uprawnienia Budowlane nr KUP/B0/1220/01 w Specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń		
Sprawił: mgr inż. Mirosław Młynarek Uprawnienia Budowlane nr KUP/0051/PWOK/15 w Specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń		
Data: 07.01.2018	Branża: KONSTRUKCJA	Nr rys.: K-01
		Skala: 1:100