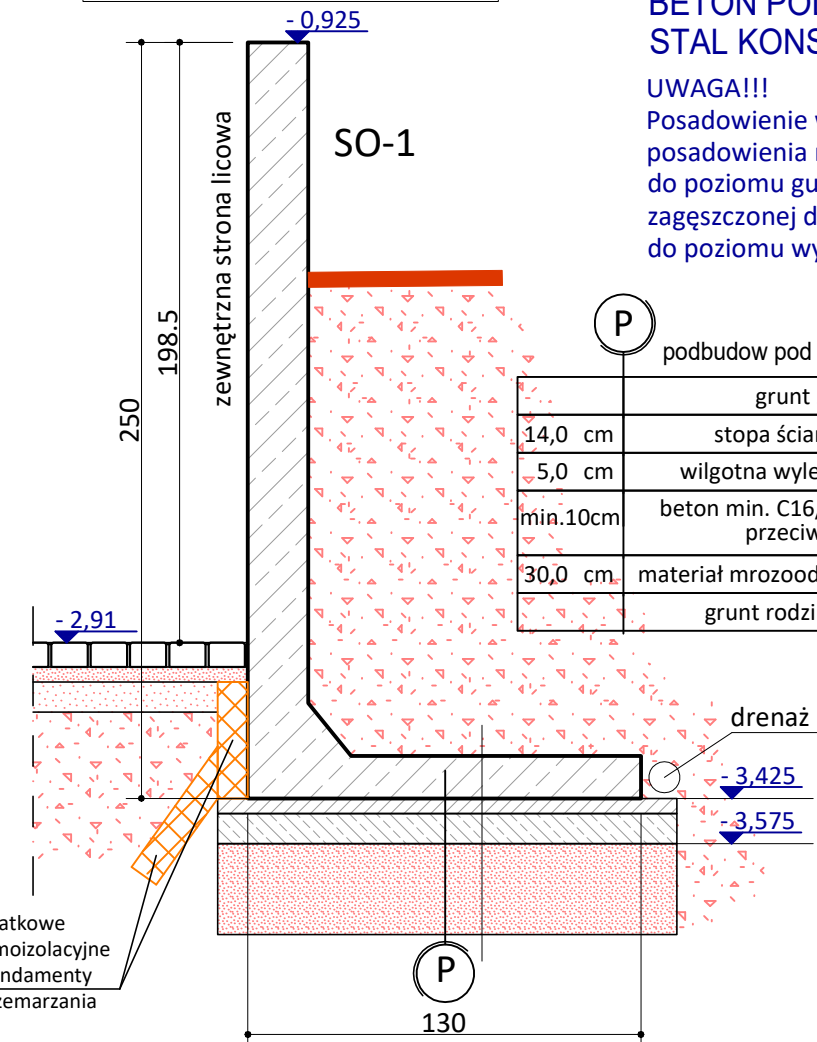


SCHEMAT POSADWIENIA ŚCIAN OPOROWYCH WG WYTYCZNYCH PRODUCENTA
ściany typu MEDIKANT Westerwelle

BETON KONSTRUKCYJNY - C20/25 (B25), R_b=11,5MPa
BETON PODKŁADOWY C8/10 (B10)
STAL KONSTRUKCYJNA A-III, 34GS, R_a=350MPa

UWAGA!!!

Posadowienie wykonać na gruncie rodzimym. W przypadku natrafienia w poziomie posadowienia na grunt nienadający się do posadowienia fundamentów należy go wybrać do poziomu guntu nośnego i uzupełnienie wykonać z podsypki piaskowo-żwirowej zagęszczonej do ID =0,70 lub z betonu podkładowego C8/10 lub obniżyć posadowienie do poziomu występowania gruntu nośnego.



P		podbudow pod ściany oporowe
		grunt zasypowy
14,0 cm		stopa ściany MEDIKANT
5,0 cm		wilgotna wylewka jastrychowa
min.10cm		beton min. C16/20 (XC2) zbrojony przeciwskurczowo
30,0 cm		materiał mrozoodporny:żwir, pospółka
		grunt rodzimy budowlany

UWAGA!!!

1. Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie a zaistniałe niezgodności należy wyjaśnić i uzgodnić z głównym projektantem.
2. Rysunki konstrukcji należy rozpatrywać łącznie z opisami technicznymi i rysunkami architektury oraz instalacji sanitarnych, wentylacji i elektrycznych

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ NR 1

PRACOWNIA PROJEKTOWA W.P.

mgr inż. arch. Wojciech Paszkowski, ul. Barlickiego 13 p.110a, 45-083 Opole, tel. 77 4530736	
TEMAT	P.W. - Świetlica wiejska w Szydłowie
ADRES	Szydłów ul Kościelna 2, dz. nr 160/2 i 161
INWESTOR	Gmina Tułowice
TYTUŁ RYSUNKU	ŁAWY FUND.Ł-1, Ł-2, Ł-3 PRZEKROJE
OPRACOWAŁ	mgr inż. Agnieszka Borowiecka
PROJEKTANT	mgr inż. Tadeusz Działowski
uprawnienia w specjalności:	konstr.- budowl.
SKALA	1:25
DATA	05.2020
RYS. NR	K-7
	314/69

strzemiona 270Ø6/200, L=900mm

styrodur - dodatkowe zabezpieczenie termoizolacyjne fundamentów, fundamenty powyżej strefy przemarzania gruntu