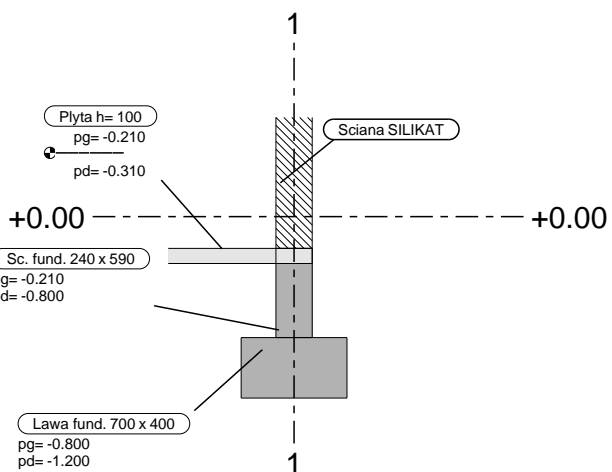
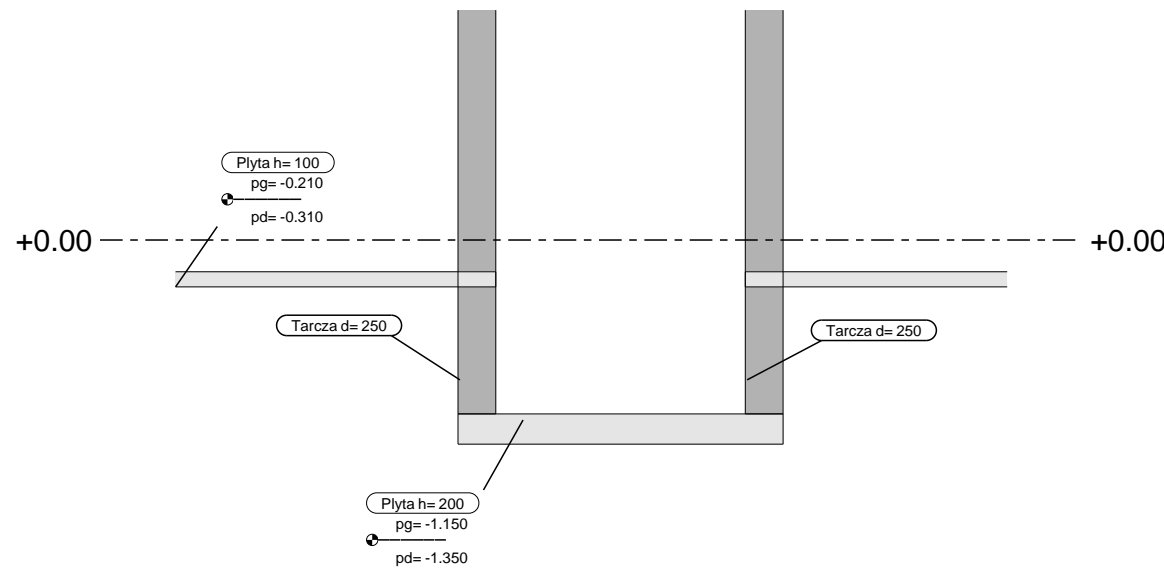


Rzut fundamentów
1:100



Przekrój A - A , 1:50





Przekrój B - B , 1:50

Beton
Stal zbrojeniowa
Otulina na styku z gruntem
Otulina słupów
Otulina pozostałych elementów
Sciana murowana nosna
Sciana murowana nienosna
Poziom porównawczy

C30/37
A-IIIIN (RB 500W)
5 cm
4 cm
3 cm
SILKA kl.20MPa
SILKA kl.15MPa
±0.00 = 120.5 m n.p.m.

Uwagi ogólne:

- PO POWSTANIU RYSUNKÓW Z KOLEJNYM INDEKSEM, RYSUNKI WCZESNIEJSZE TRACĄ WAZNOŚĆ.
- PROJEKT ARCH. JEST PROJEKTEM NADRZEDNYMI WSZELKIE ROZBIEZNOŚCI WYJAŚNIAC Z PROJEKTANTEM.
- WSZELKIE PRACE BUDOWLANE PRZY WYKONYWANIU OBIEKTU NALEŻY WYKONAĆ SOLIDNIE, ZGODNIE Z NINIEJSZYM PROJEKTEM I PRZEPISAMI, W TYM TECHNICZNO-BUDOWLANymi, AKTUALNYMI POLSKIMI NORMAMI ORAZ ZASADAMI WIEDZY TECHNICZNEJ Z ZACHOWANIEM PRZEPISÓW BHP.
- PRZY WYKONYWANIU ROBÓT BUDOWLANYCH NALEŻY STOSOWAĆ WYROBY BUDOWLANE DOPUSZCZONE DO OBROTU I POWSZECHNEGO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE NA PODSTAWIE PRZEPISÓW PRAWA BUDOWLANEGO I PRZEPISÓW O CERTYFIKACJI. STOSOWANE WYROBY BUDOWLANE NALEŻY WBUDOWYWAC, TRANSPORTOWAĆ, SKŁADOWAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA ORAZ Z ZGODNIE NINIEJSZYM PROJEKTEM
- EWENTUALNA PROPOZYCJA ZMIAN ROZWIĄZAŃ SYSTEMOWYCH MUSI POSIADAĆ OPRÓCZ AKCEPTACJI PROJEKTANTA ZGODĘ INWESTORA OBIEKTU. PROPONOWANE ZMIANY NIE MOGĄ ZWIEKSZAC KOSZTÓW INWESTYCJI.

Nr			ZNAK REW.	OPIS REWIZJI	DATA
OBIEKT: Zespół szkolny wraz z zagospodarowaniem terenu, infrastruktura techniczna i drogowa - ETAP III					
ADRES: Dobrzykowice, ul. Kolejowa, gmina Czernica działki nr 254/2					
RYSUNEK Rzut fundamentów					RYS. NR 3.2/K-01
SKALA 1:50					PROJEKT NR 1/19/20190105
STADIUM PROJEKTU : PROJEKT BUDOWLANY ZMIANNY			BRANŻA: Konstrukcja		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: konsorcjum firm Pracownia Projektowa Format			 VegaCAD Biuro projektów i realizacji inwestycji ul. Agrestowa 89 53-006 Wrocław		
 ul. Mickiewicza 20b/2 58-500 Jelenia Góra tel./fax 075/75-529-65					
projektant	specjalność	nr uprawnień		data	podpis
dr inż. Aleksander Trochanowski	KONSTRUKCJA	upr. 165/92/UW			
mgr inż. Paweł Trochanowski	KONSTRUKCJA				
mgr inż. Maciej Marut	KONSTRUKCJA				
mgr inż. Kamila Gosecka	KONSTRUKCJA				
mgr inż. Maciej Minch jr.	KONSTRUKCJA				
inż. Ewa Krezalek	KONSTRUKCJA				
sprawdzający	specjalność	nr uprawnień		data	podpis
mgr inż. Michał Patuszynski	KONSTRUKCJA	upr. 10/DOS/13			