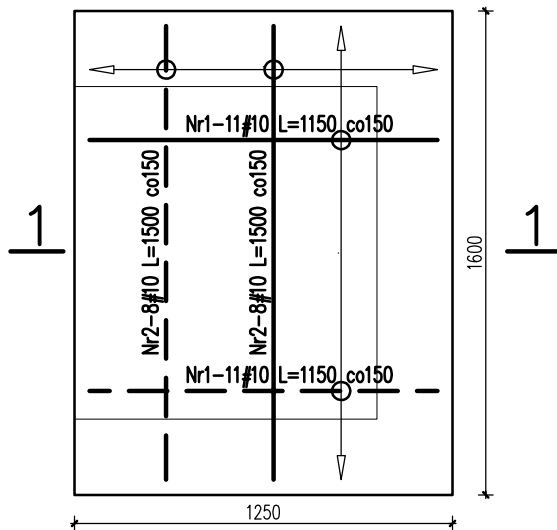


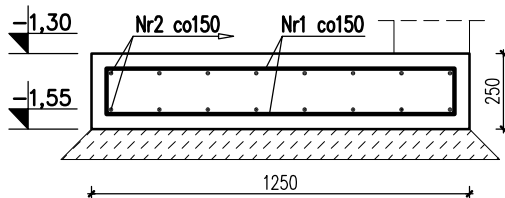
PŁYTA FUNDAMENTOWA STUDZIENKI SEGMENT D SKALA 1:25

Płyta fundamentowa studzienki

2 SZTUKI

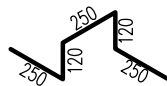
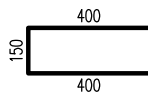


PRZEKRÓJ 1-1



Pręty zamykające

Nr3-38#8 L=950 co150



Nr4-6#10 l=990
3 sztuki na 1m²
płyta gr. 25cm

Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Długość [mm]	#8	#10	UWAGI
1	22	#10	1150		25.3	
2	16	#10	1500		24	
3	38	#8	950	36.1		
4	6	#10	990		5.94	
RAZEM wg średnic [m]				36.1	55.2	
MASA 1mb [kg/m]				0.395	0.617	
RAZEM wg średnic [kg]				14.3	34.1	
RAZEM wg gat. stali [kg]				48.3		
ILOŚĆ [szt]				2		
RAZEM [kg]				96.6		

UWAGI!

1. Wymiary podano w mm, poziomy w m.
2. Otulina zbrojenia – min. 5cm.
3. Rysunek rozpatrywać razem z rzutem fundamentów, projektem architektonicznym oraz rysunkami słupów i trzpieni żelbetowych.
4. Izolacja przeciwwilgociowa wg systemu wybranego producenta.
5. W celu uniknięcia nierównomiernego osiadania, wynikającego z posadowienia budynku na różnych warstwach geotechnicznych, pod fundamentami posadowionymi na warstwie zwierteliny gliniastej i zwierteliny okruszowej piaskowca należy wykonać poduszkę piaskową o grubości min 50cm z piasku średniego zagęszczonego warstwami do $l_s=0,98$. Poduszka powinna wystawać po 20cm na boki od obrysu fundamentu. Zaleca się wykonanie drenażu opaskowego, zabezpieczającego poduszkę piaskową przed wmywaniem wodą spływającą gromadzącą się na stropie warstwy nieprzepuszczalnych zwierteliny

±0,00 =325,00 m.n.p.m.

Beton C20/25 (B25)

Stal: # - A-IIIIN (RB500W)

KARIGO		KARIGO Zbigniew Siewierski 25-415 Kielce, ul. Górna 20	
branża / фаза	KONSTRUKCJA / PROJEKT WYKONAWCZY	skala	1:25
rysunek	PŁYTA FUNDAMENTOWA STUDZIENKI	data	03.2018
nazwa inwestycji	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W OCIESEKACH	nr rysunku	K-104/D
lokalizacja	OCIESEKI, gm. Raków DZ. NR EWID. 252, 253; OBREB 0013		
inwestor	URZĄD GMINY RAKÓW ul. Ogrodowa 1, 26-035 RAKÓW		
projektował	mgr inż. Dariusz ANTONIAK upr. bud. SWK/POOK/0001/12		
opracował	mgr inż. Maciej Zieliński		
sprawdził	mgr inż. Marcin NOSEK upr. bud. SWK/0111/POOK/06		
Zabrania się powielania, utrwalaania na nośnikach elektronicznych opracowania jak też jego fragmentów bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich. Wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim zastrzeżone.			