



BETON C20/25 (B25)
STAL A-IIIN (B500SP)
OTULINA $c_{nom}=5cm$
CHUDY BETON C8/10 gr.10cm

- UWAGI:**
- POZIOM ODNIESIENIA $\pm 0,00$ =POZIOM POSADZKI PARTERU BUDYNKU
 - GŁĘBOKOŚĆ PRZEMARZANIA GRUNTU – 1,2m p.p.t.
 - KLASA EKSPOZYCJI BETONU – XC2
 - GRUBOŚĆ OTULINY $c_{nom}=5cm$.
 - ROBOTY ZIEMNE WYKONYWAĆ POD NADZOREM UPRAWNIIONEGO GEOLOGA.
 - PODBUDOWY Z GRUNTÓW NIESPOISTYCH (TŁUCZEŃ, PIASEK) NALEŻY ZAGĘSZCZAĆ MECHANICZNIE, WARSTWAMI AŻ DO UZYSKANIA WSKAŹNIKA ZAGĘSZCZENIA min. $I_s=0,95$
 - BETON NALEŻY WIBROWAĆ I ODPowiednio PIELĘGNOWAĆ PO WYBETONOWANIU ELEMENTÓW ŻELBETOWYCH
 - ZBROJENIE PODŁUŻNE NALEŻY UKŁADAĆ TAK, ABY W KAŻDYM PRZEKROJU POSIADAŁO PEŁNĄ NOŚNOŚĆ.
 - WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
 - RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.

TEMAT		PROJEKT TECHNICZNY PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W BEZMIECHOWEJ GÓRNEJ		
ADRES		GM. LESKO, BEZMIECHOWA GÓRNA DZ. NR 305 J.EWID.: 182103_5 LESKO, OBRĘB: 0003 BEZMIECHOWA GÓRNA		
TYTUŁ RYSUNKU		RZUT FUNDAMENTÓW		BRANŻA KONSTRUKCJA
				FAZA PT
				SKALA 1:100
OPRACOWAŁ: mgr inż. ŁUKASZ ORLEF	upr. nr/specjalność PDK/0240/POOK/11 KONSTR.-BUD.	podpis	DATA 12.2021r.	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. ANDRZEJ PALONEK	upr. nr 338/2002 KONSTR.-BUD.	podpis	NR ARK. K-01	
BP KONSTRUKTOR Łukasz Orlef		38–600 Lesko ul. Stoleczna 6		tel. +48 661 512 514