

SŁUPY / RDZENIE	
BETON	C20/25
KLASA EKSPOZYCJI	XC1
OTULINA BOCZNA	25 mm
STAL (#)	A-IIIIN (RB 500)

FUNDAMENTY	
BETON	C20/25 F100 W6
KLASA EKSPOZYCJI	XC2
OTULINA BOCZNA	40 mm
OTULINA GÓRNA	40 mm
OTULINA DOLNA	50 mm
STAL (#)	A-IIIIN (RB 500)

- UWAGI**
- Wymiary liniowe podano w [mm], rzędne wysokościowe w [m].
 - Rozpatrywać łącznie z opisem technicznym konstrukcji, schematami konstrukcyjnymi oraz z projektami branżowymi (architektura, instalacje).
 - Wymiary elementów istniejących należy weryfikować na budowie.
 - Dopuszczalne bciążenie istniejącego stropu obciążeniami użytkowymi $q=2,0\text{ kN/m}^2$. Nowe ściany działowe wykonac w konstrukcji lekkiej mało wrażliwej na osadzenia stropu.
 - Wszelkie zmiany projektu konstrukcji wymagają formalnej zgody Projektanta Konstrukcji.

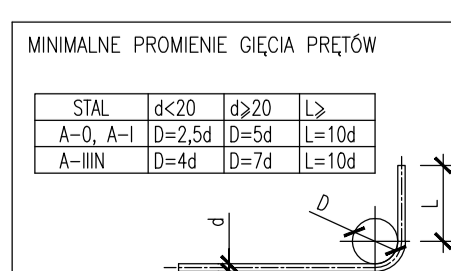
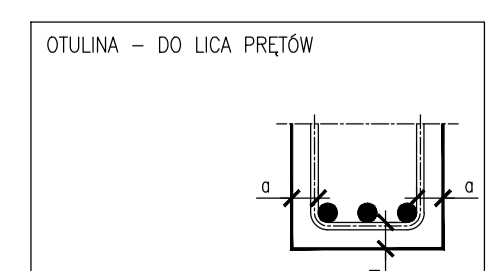
OBJEKT:
BUDYNEK ADMINISTRACYJNY URZĘDU GMINY OSIELSKO Z REMIZA OSP
 OSIELSKO, GMINA OSIELSKO, DZIAŁKA NR 80/29, UL. JANA PAWŁA II 28

JEDNOSTKA OPRACOWANIA:
PBU PORTAL
 85-690 BYDGOSZCZ, UL. POWST. WLKP. 55/49,
 TEL. 692-10-76-59, e-mail: pbuportal@wp.pl

TYTUŁ:
PRZEKROJE PRZEZ KONSTRUKCJE - STAN PROJEKTOWANY

Stan	Data	Opis	Przebieg
A	04.04.2022	UZUPEŁNIŁO KONSTRUKCJE, RUSZTU POD PANELE FV	
0	30.12.2021	PRZEKROJE WYDANE	
inc.			

± 0,00 = 96,53 m. n.p.m.



Skala	Stan	Opis	Przebieg
1:50	PT		