



Słupy konstrukcji stalowej kotwić do wieńca
za pomocą kotew wklejanych M16 kl. 8.8
długość wklejenia min. 180 mm

- WYTYCZNE:
1. RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI ARCHITEKTURY ORAZ INSTALACJI
 2. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE
 3. W SPRAWACH NIEOKREŚLONYCH DOKUMENTACJĄ OBOWIĄZUJĄ: WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH, NORMY POLSKIEGO KOMITETU NORMALIZACYJNEGO, INSTRUKCJE, WYTYCZNE, ŚWAIDECTWA DOPUSZCZENIA, ATESTY ITB, WARUNKI TECHNICZNE PRODUCENTÓW I DOSTAWCÓW MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH

Beton	B25 (C20/25)
Stal	St3SX-b B500SP
Otulina	50 mm

INBUD		
ZNB INBUD PIOTR WOSZCZYK os. Wyszynskiego 30A, 98-300 Wieluń tel. 607 375 696		
Obiekt:	BUDOWA DWÓCH BOKSÓW PRZEZNACZONYCH DO PRZECHOWYWANIA ODPADÓW	Data: 01.2024 r.
Adres:	ul. Przemysłowa, 97-400 Bełchatów dz. nr geod. 76/13, obręb 17, Bełchatów-miasto	Skala: 1:50
Nazwa rys.:	RZUT KONSTRUKCJI PRZYZIEMIA	Nr rys.: K-A-02
Konstrukcja:	mgr inż. Krzysztof Naciskala upr. nr OPL/0349/PWOK/07	
Sprawdzający konstrukcja:	mgr inż. Jacek Rychlik upr. bud. 211/DOS/08	
Opracował:	inż. Daniel Polak	