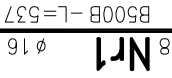
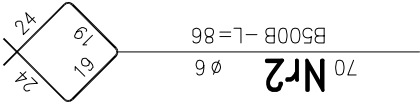
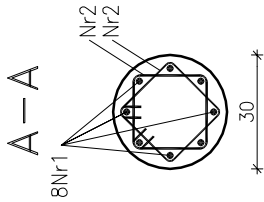
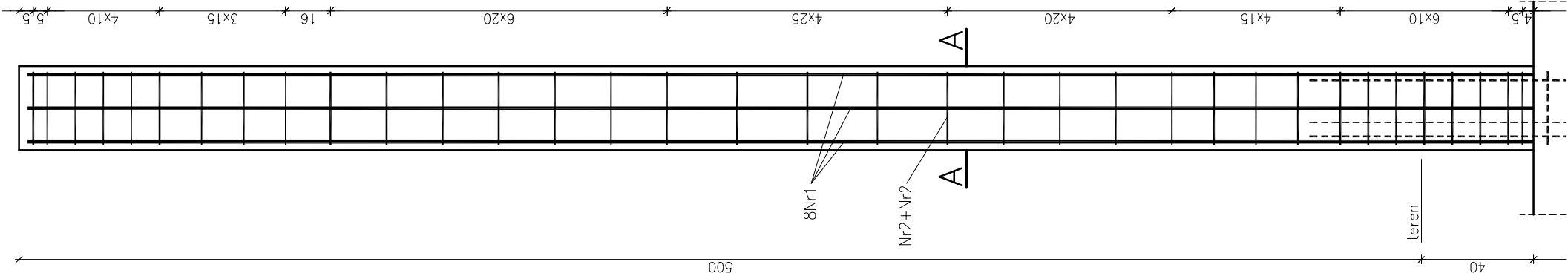
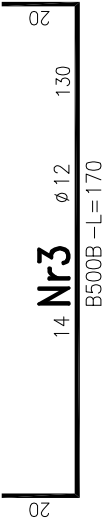
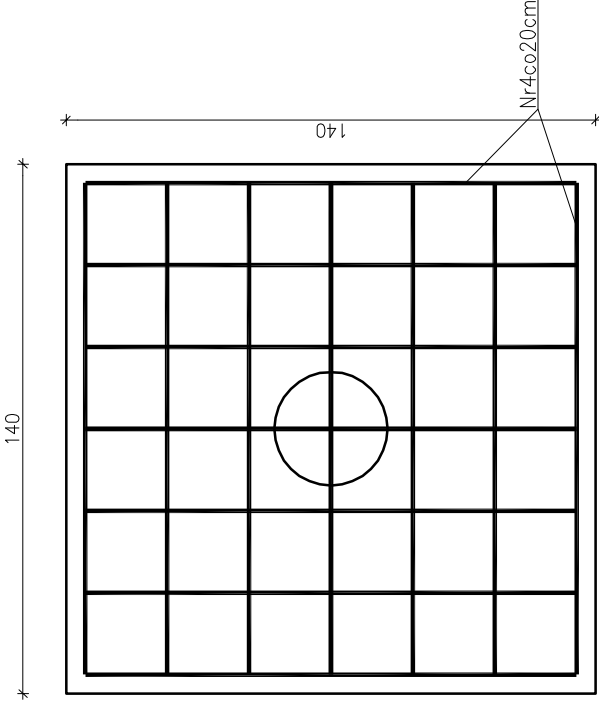


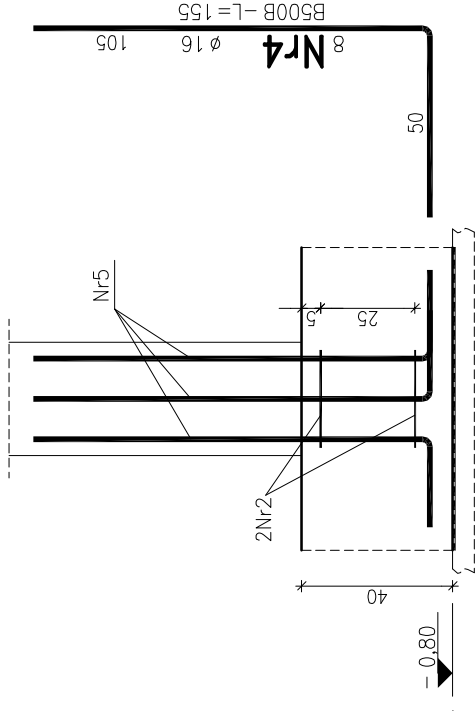
Słup Sł1 szt.4



Stopa S1 szt.4

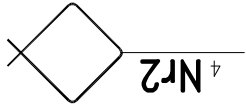


Kotwienie słupów



Beton: C20/25 (B25)
Stal zbrojeniowa: B500B

UWAGI:
1. Standardowo pod fundamentami wykonać chudy beton 10cm. Ponadto pod chudym betonem gr. 10cm, w zależności od lokalizacji fundamentu wykonać wymianę nasypów do poziomu warstw piasku (geologia warstwa II lub IIIa). Nasypy wymienić również na chudy beton lub wbudowaną pospółkę zagęszczoną ls=0,98 – podłoże G2.



PROJEKTOWANIE - NADZÓR - DORADZTWO S.C.
SŁAWOMIR FOSSA, MONIKA FOSSA
UL. PODWALE 11, 59-500 ZŁOTORYJA
TEL. 601799368, 605900218
www.grupaprnd.pl - biuro@grupaprnd.pl

FS
FOSSA

inwestor	GMINA MIEJSKA ZAWIDÓW, Plac Zwycięstwa 21/22, 59–970 Zawidów		
obiekt	Budowa gminnego punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych, wraz z halą magazynową, wiatą, kontenerowym obiektem portierni, rampą i urzędzeniami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym		
adres	Zawidów, ul. Lubelska, działka nr 524/17, 524/10, 524/9 (dr.), 512/1, 512/2 obr. 0001 Zawidów, jed. ew. 022501_1 Zawidów, powiat zgorzelecki, woj. dolnośląskie	skala	1:20
rysunek	SŁUP Sł1, STOPA S1 WIATY		
stadium	PROJ. TECHNICZNY–KONSTRUKCJA	nr upr.	podpis
projektant	mgr inż. Sławomir Fossa	upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr ewidencyjny 87/005/04	
		rys.	2K2