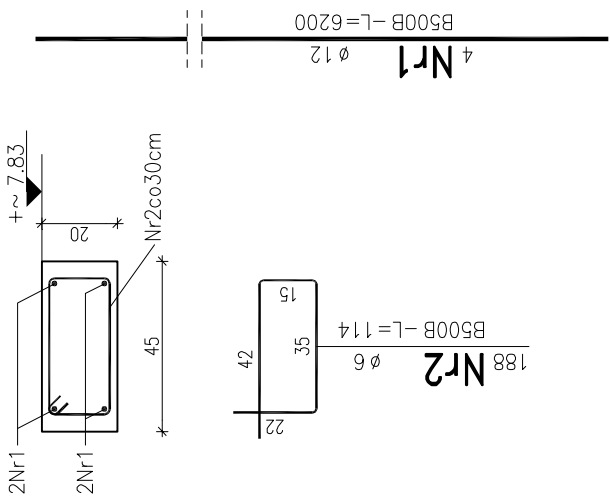
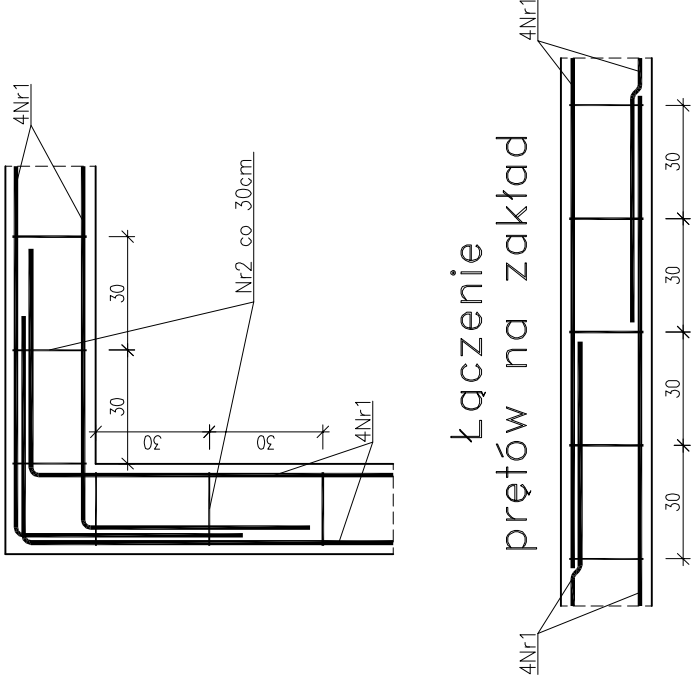


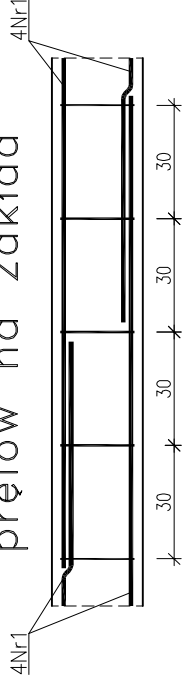
Wieniec W1
45x20cm, L=56,1m
– attyki (na istniejących ścianach)



Kotwienie
prętów w narożach



Łączenie
prętów na zakład



Beton: C20/25(B25)
Stal zbrojeniowa: B500B
Otulina zbrojenia: 2,5 cm

Uwaga:

- Zbrojenie główne wieńców stalq – B500B.
Wieniec zbroić poprzecznie strzemiionami $\varnothing 6$ mm co 30 cm,
- Zbrojenie główne wieńców należy łączyć na zakład długości min. 55 cm oraz kotwić w narożach długości min. 60 cm.
- Wieniec należy wylewać w jednym ciągu technologicznym.

PROJEKTOWANIE - NADZÓR - DORADZTWO S.C. SŁAWOMIR FOSSA, MONIKA FOSSA UL. PODWALE 11, 59-500 ZŁOTORYJA TEL. 601799368, 605900218 www.grupapnd.pl - biuro@grupapnd.pl				FOS A	
inwestor	Gmina Miejska Zawidów Pl. Zwycięstwa 21/22, 59–970 Zawidów				
obiekt	Przebudowa z rozbiórką budynku usługowego, budowa garażu dwustanowiskowego, wraz z urządzeniami budowlanymi, oraz rozbiórka trzech budynków dla zadania pn. "Poprawa warunków funkcjonowania mikro i małych przedsiębiorstw oraz producentów rolnych"			data	17.02.2022
adres	Zawidów ul. Grunwaldzka 4 dz. nr 308, obr. 0001 Zawidów, jedn. ewid. 022501_1 Zawidów				
rysunek	WIENIEC W1			skala	1:20
stadium	PROJ. TECHNICZNY–KONSTRUKCJA			rys.	K4.1
projektant	mgr inż. Sławomir Fossa			nr upr.	podpis
sprawdzający	mgr inż. Paweł Wawrzyniak				