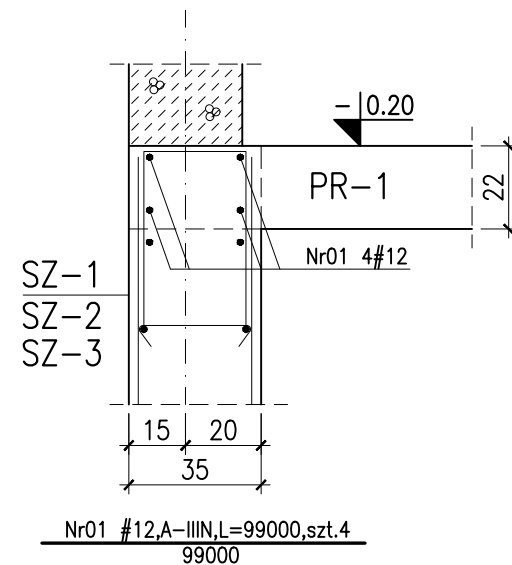
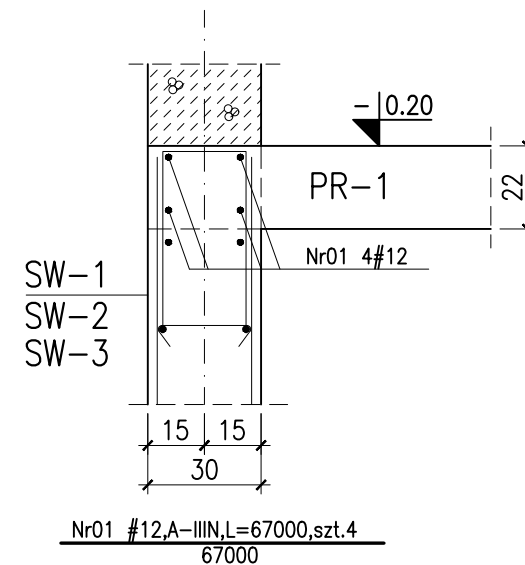


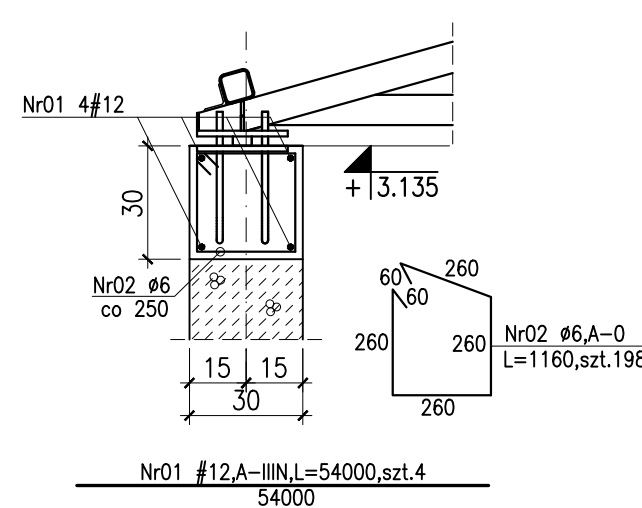
W1 Lc=90,4mb



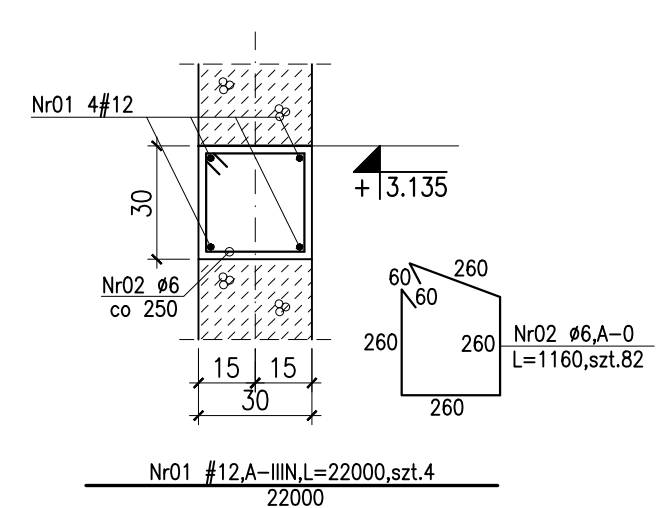
W2 Lc=61,1mb



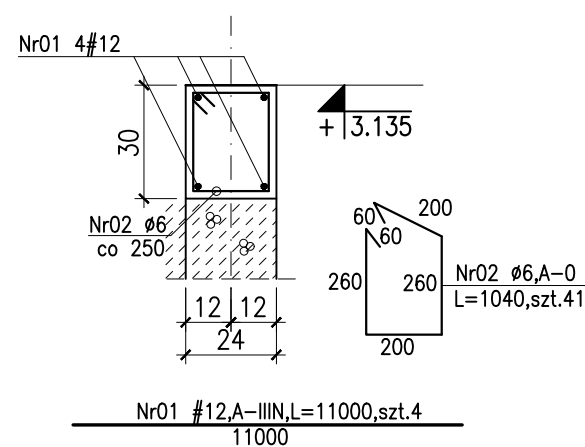
W3 Lc=49,2mb



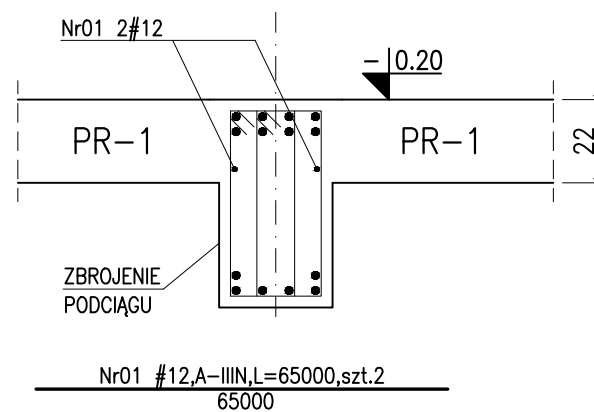
W4 Lc=20,2mb



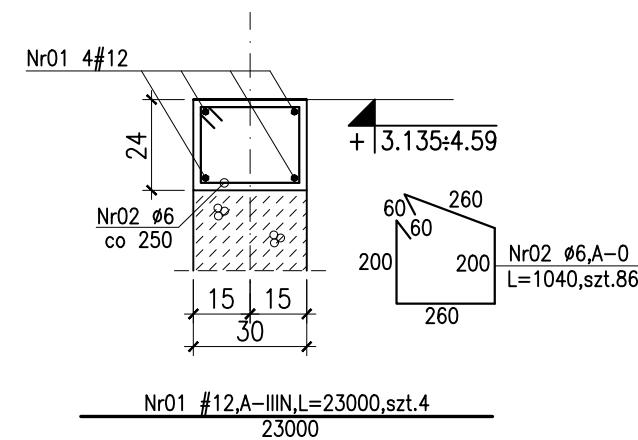
W5 Lc=10,1mb



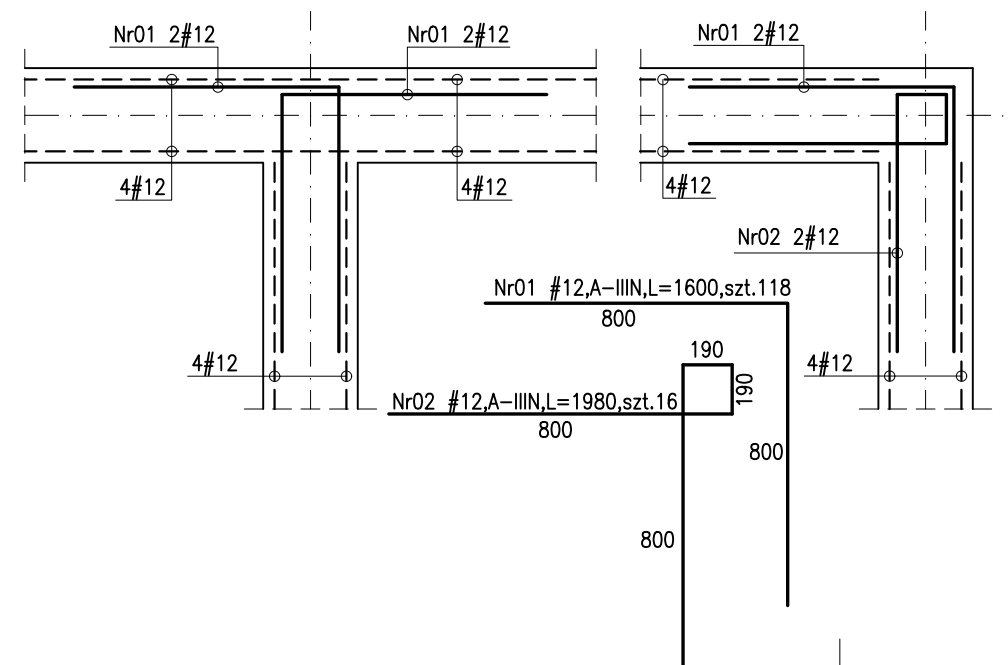
W5a Lc=59,3mb



W6 Lc=21,6mb



## SZCZEGÓŁY ZBROJENIA NAROŻY WIEŃCÓW



- 1.BETON C30/37, XC4, XA2, W10, C25/30
- 2.OTULINA  $c_{nom}=2.0cm$
- 3.ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ NR 5.

<b>aqua</b> Processor Aqua Processor Sp. z o.o. ul. Nadbrzeźna 17, 66-400 Gorzów Wlkp. biuro@aquaprocesser.pl tel/fax. 95 735 62 53/54	Faza/branża:	PROJEKT BUDOWLANY / KONSTRUKCJA		
	Projekt:	Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Chociwlu		
	Lokalizacja:	działka nr 396; 397 obręb Miasto Chociwel 2, gmina Chociwel, pow. stargardzki, woj. zachodniopomorskie		
	Obiekt / Tytuł rysunku:	WIELOKOMOROWY REAKTOR SBR WIEŃCE ŻELBETOWE		
Autorzy projektu:		Nr uprawnień:	Data/Podpis:	Skala: 1:20
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Kwaśny	ZAP/0009/POOK/03	14.09.2021	Nr rysunku: K/32
Sprawdził:	mgr inż. Aleksander Kołpowski	LBS/0041/POOK/10	14.09.2021	