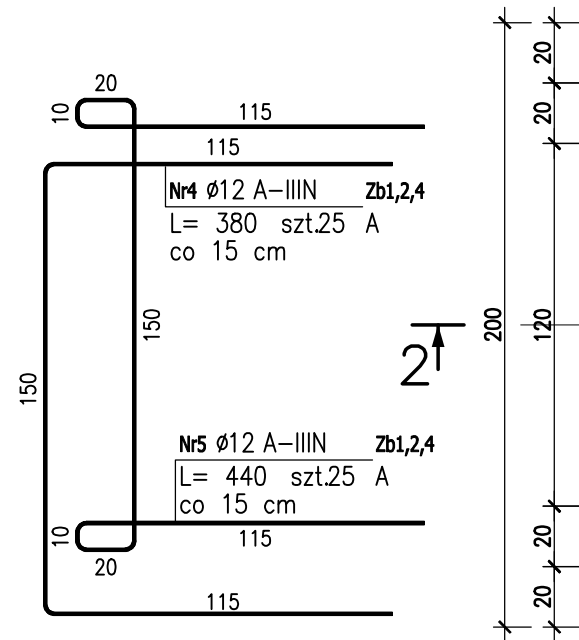


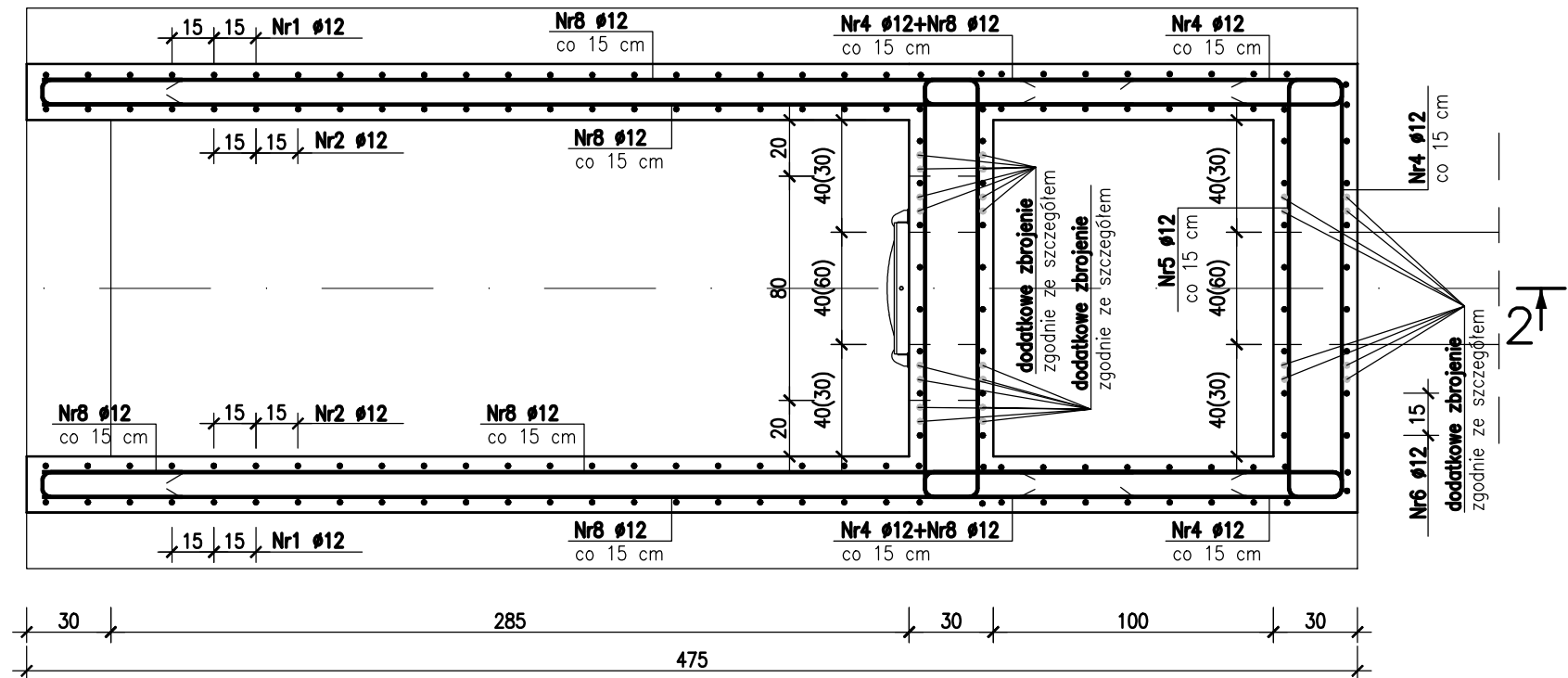
Przekrój 1-1

skala 1:25



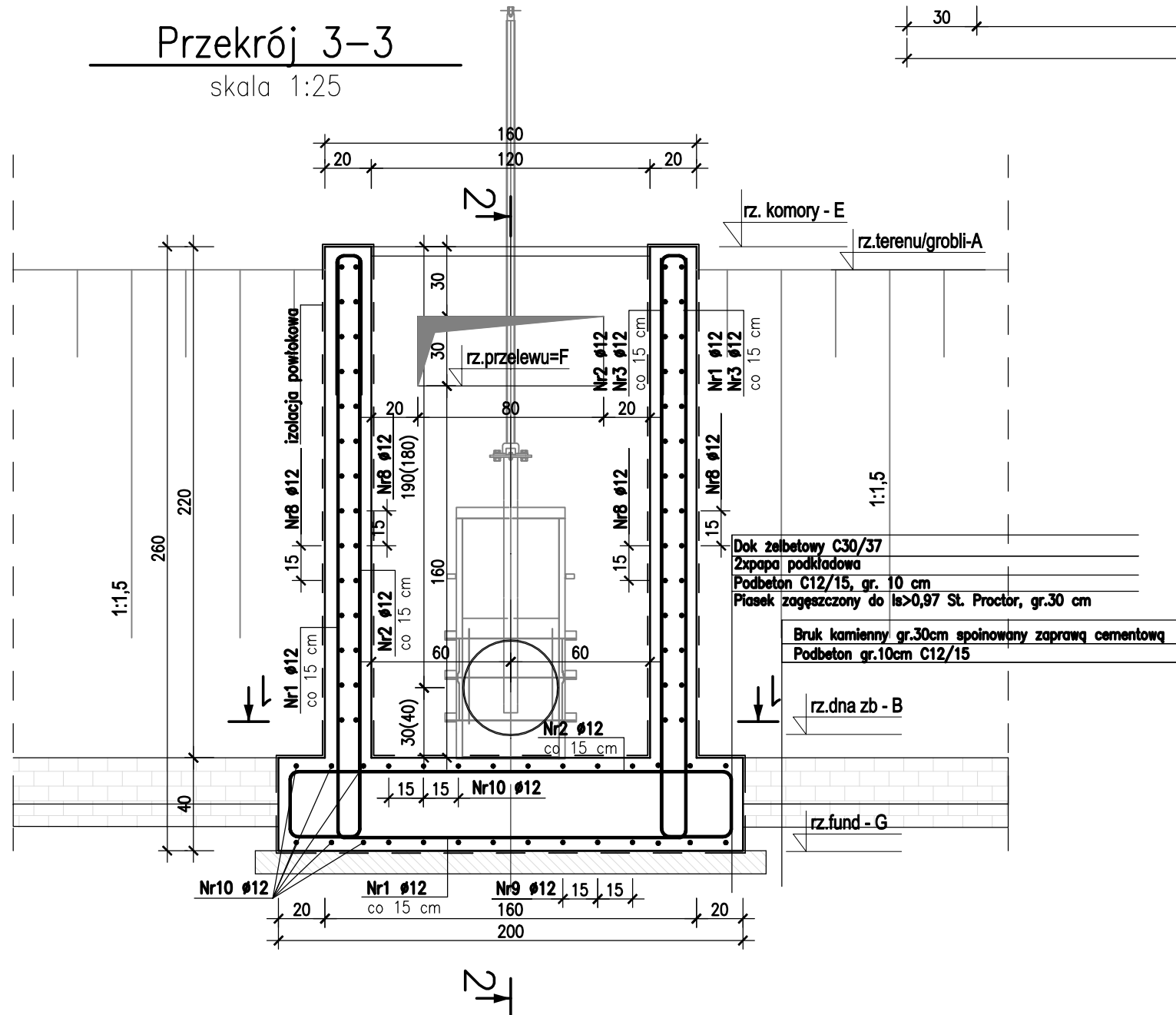
Nr8 Ø12 A-IIIIN Zb1,2,4
L= 390 szt.56 A
co 15 cm

L max=390
docięć do skosu



Przekrój 3-3

skala 1:25



BETON C30/37 XC2, F150, W/C<0,45
STAL:
- granica plastyczności (charakterystyczna)
min.500MPa
- klasa ciągliwości C
- spawalna

OTULINA 5 cm

UWAGI

- Elementy wyposażenia (zasuwa nacienna wraz z mechanizmem, krata WEMA, rura żelbetowa) dostarczone na budowę jako prefabrykaty gotowe do wbudowania.
- Wszystkie powierzchnie betonowe narażone na działanie warunków atmosferycznych oraz gruntu zabezpieczyć izolacją powłokową polimerowo-bitumiczną.
- Miejsca przejść rurociągów przez ściany komory uszczelnić kitem-połączenie elastyczne.
- Rzędne dostosować zgodnie z tabelą do lokalizacji wylotu.
- Płaskownik nośny kraty WEMA 30x3, krata o oczku 34,3 mm.

ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM H.14.7 ORAZ H.14.9

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  ZENERIS PROJEKTY		ZENERIS PROJEKTY SP. Z O.O. UL. PADEREWSKIEGO 7, 61-770 POZAŃ ADRES DO KORESPONDENCJI: UL. PADEREWSKIEGO 8, 61-770 POZAŃ	
NAZWA INWESTYCJI: MODERNIZACJA SYSTEMU ZBIERANIA I RETENCJONOWANIA WÓD OPADOWYCH W ZLEWNI DOLNOŚLĄSKIEGO CENTRUM REHABILITACJI W KAMIENNEJ GÓRZE			
INWESTOR: DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM REHABILITACJI SP. Z O.O. UL. J. KORCZAKA 1 58-400 KAMIENNA GÓRA		ADRES INWESTYCJI: JEDNOSTKA EWID.: 020701_1, KAMIENNA GÓRA - MIASTO OBREB: 0008, KAMIENNA GÓRA - 8 MIEJSCOWOŚĆ: KAMIENNA GÓRA GMINA: KAMIENNA GÓRA - MIASTO POWIAT: KAMIENNOGÓRSKI WOJEWÓDZTWO: DOLNOŚLĄSKIE	
NR UMOWY: DCR.DT-19/02/2020 Z DNIA 20.02.2020 r.			
NR PROJEKTU: 2020/3		STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY	
PROJEKTANT: mgr inż.KINGA CHWIAŁKOWSKA upr. w specj. konstr.-bud. nr WKP/0257/PWOK/19		PODPIS: 	
TREŚĆ RYSUNKU: KONSTRUKCJA PRZELEWU AWARYJNEGO - część 2			
DATA: 1.08.2020 r.	SKALA: 1:25	NR RYSUNKU: H.14.8	