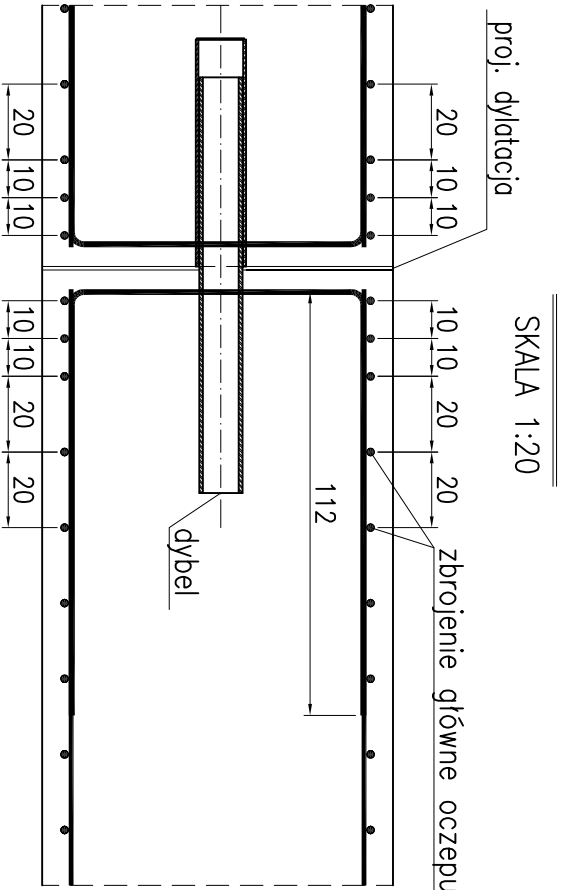
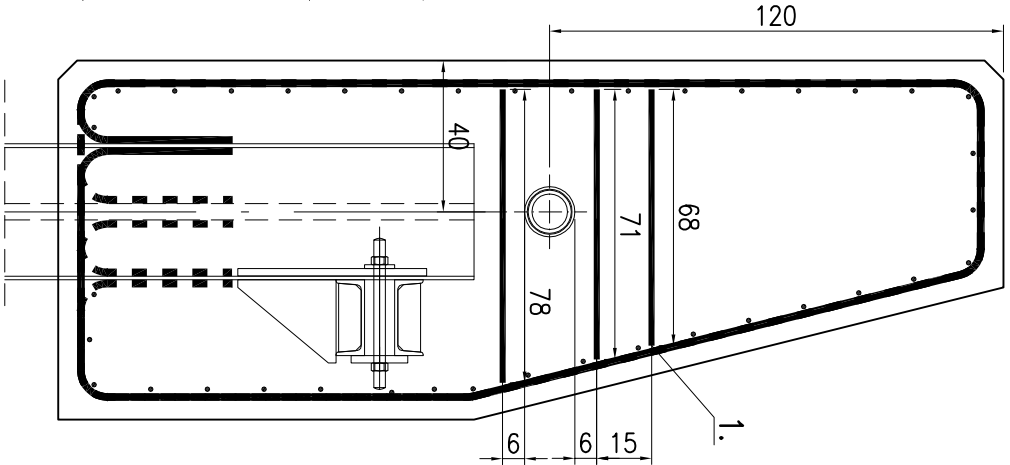


DOZBROJENIE W MIEJSCU DYLATACJI

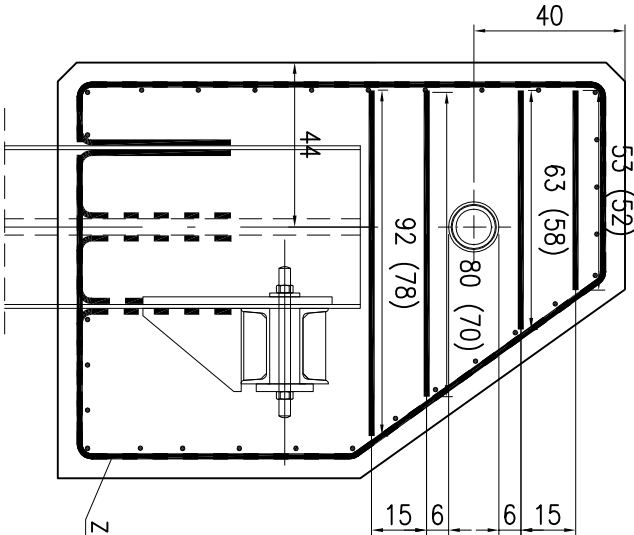
SKALA 1:20
1-1



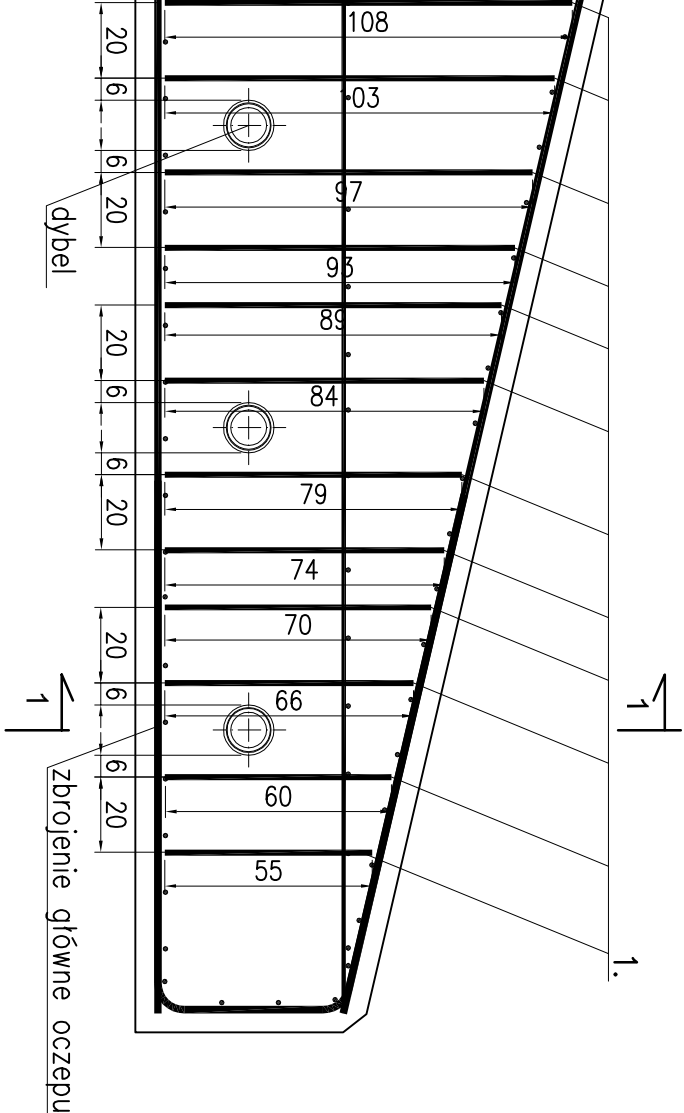
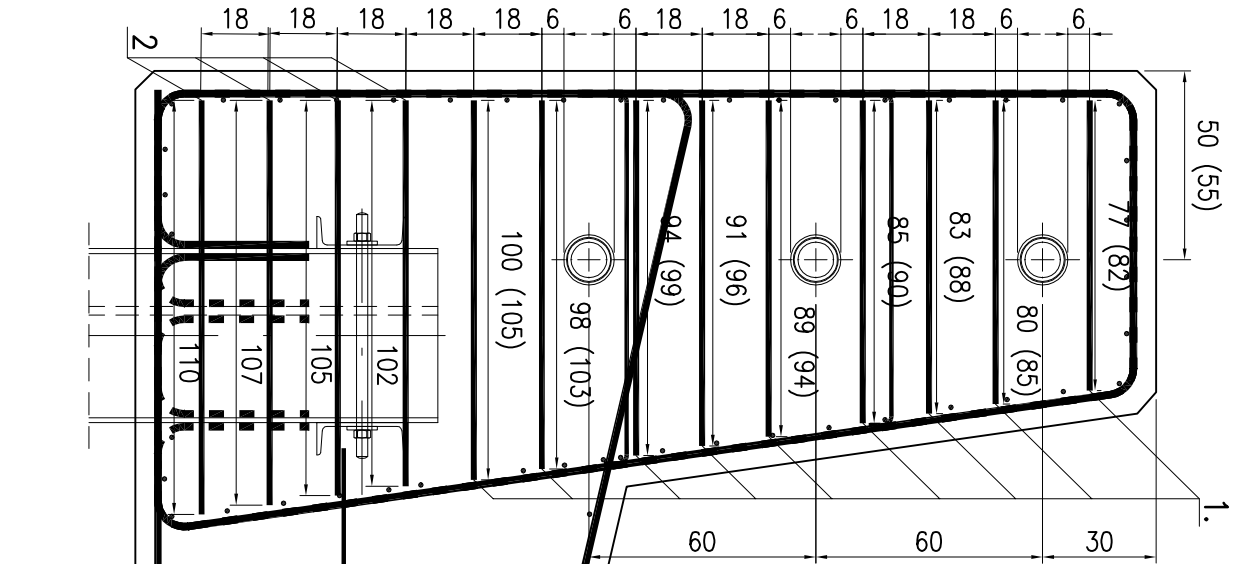
USTYTUOWANIE DYBLA
W NAROŻNIKU H



USTYTUOWANIE DYBLI
DLA ODCINKA E-G
(DLA ODCINKA G-H)



USTYTUOWANIE DYBLI
DLA ODCINKA A-C; D-E
(DLA ODCINKA C-D)



- zbrojenie główne oczepu
1. Wymiary podano w cm.
2. Rzędne w Układzie Kronsztadt 86.
3. Minimalna grubość otulenia 5cm.
4. Zbrojenie na załamaniach elementów żelbetowych zagigąć, wyprowadzić na 56Ø w dochodzący element prostopadły.
5. Zakłady prętów podłużnych 70Ø.
6. Krowędzie oczepu szfazować: 5x5cm.
7. Rozprzątywać razem podziałem na odcinki sekcji dylatacyjnych rys. nr IP019_20_PW_SC_5015 – IP019_20_PW_SC_5017.
8.Zestawienie stali zbrojeniowej IP019_20_PW_SC_5033.

...
REWIZJA	OPIS ZMIANY	WPROWADZIK	DATA
<div><div><div>K</div><div>KAPPA PROJEKT</div></div></div> <div>Industria BALTIC GROUP</div>		80-435 Gdansk, ul. Biała 1 tel. +48 (58) 554 81 96, fax +48 (58) 551 18 57 tel./fax +48 (58) 553 68 22	
Kierownik projektu: mgr inż. MATEUSZ SAMULAK nr upr. POM/0090/POMK/07		adres inwestycji: WOJEWÓDZTWO ZACHODNIOPOMORSKIE, POWIAT ŚLAWIEŃSKI, GMINA DARŁOWO, MIASTO DARŁOWO DZ. NR 1/20, 1/8, 1/9, 1/10, 1/22, 21/21, 21/26, 47/1, 47/2, 5/4, 4/11, 21/22, 3/3, 3/4, 3/2 (obręb 5)	
projektował: mgr inż. MATEUSZ SAMULAK nr upr. POM/0090/POMK/07	inwestor: Miasto Darłowo Plac T. Kościuszki 9; 76-150 Darłowo		
opracował: mgr inż. ANNA JABŁONSKA	inwestycja: REMONT ISTNIEJĄCYCH NABRZEŻY ORAZ BUDOWA NOWYCH NABRZEŻY W PORCIE DARŁOWO.		
sprawdził: mgr inż. WŁODZIMIERZ WIEROCHOWSKI nr upr. POM/0093/POMK/06	treść rysunku: DOZBROJENIE OCZEPU W MIEJSCU DYLATACJI		
wymiary rys.: 297x420 (A3)	skala: 1:20	data: 03.2010	faza: PROJ. WYKONAWCZY
		branża: HYDROTECHNIKA	nr rys.: IP019_20_PW_DR_5033
		nr proj.: IBG-P/019/09	rewizja: ...