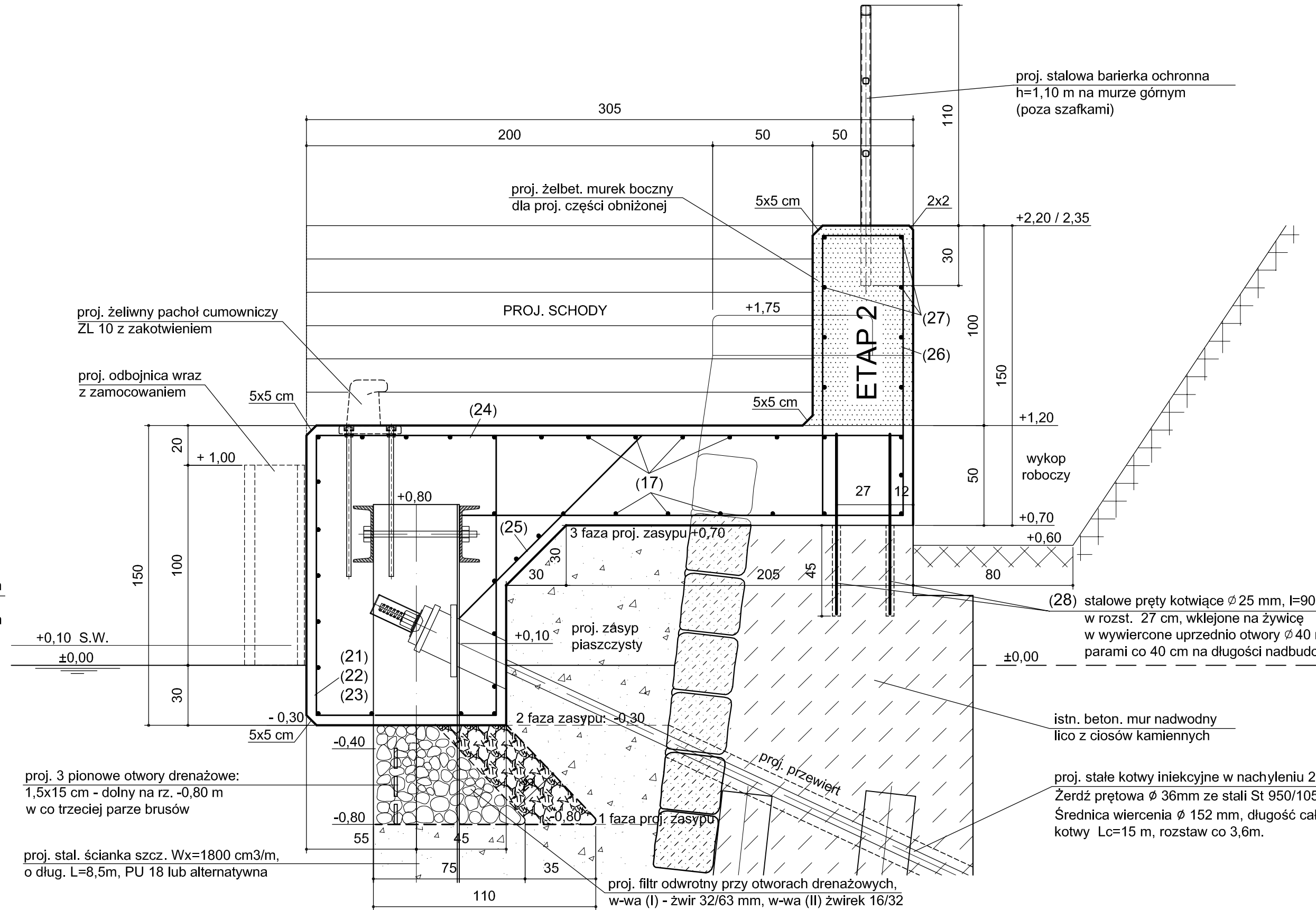
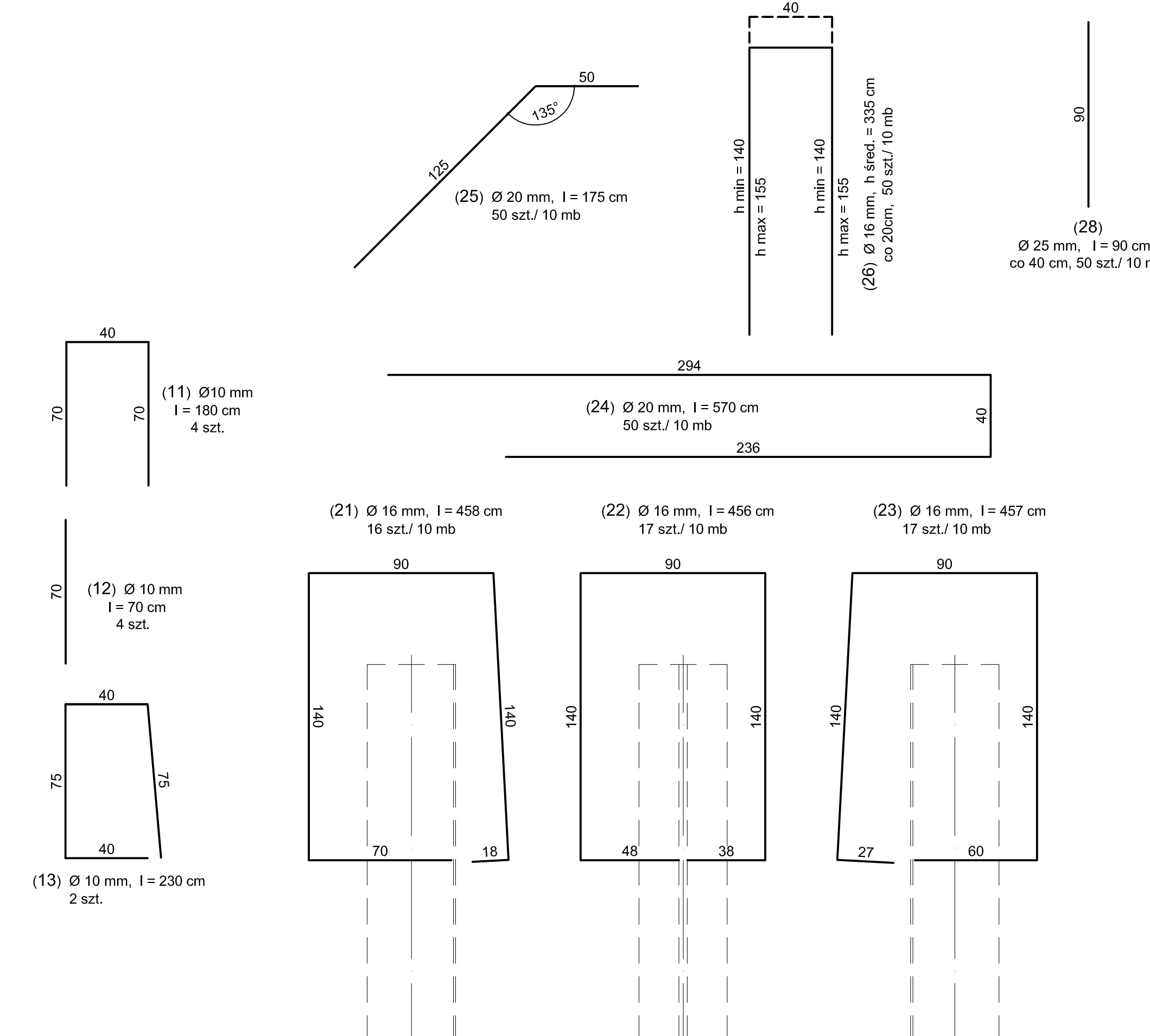


ETAP 2 - WYKONANIE MURKA BOCZNEGO





(27) Ø 12 mm - ciągly, l = 1050 cm / 10,0 mb - 45 szt. / 10 mb



Beton oczepu:
hydretechn. C 30/37, XF4 z niezbędnymi dodatkami

Stal zbrojeniowa: gat. S 355 lub gat. B 500 SP

...
REWIZJA	OPIS ZMIANY	WPROWADZIŁ	DAT
		80-435 Gdansk, ul. Biala 1 tel. +48 (58) 554 81 96, fax +48 (58) 551 18 57	
 KAPPA PROJEKT		80-391 Gdansk, ul. Kotobrzezka 47A/1 tel./fax +48 (58) 553 68 22	
kierownik projektu: mgr inż. MATEUSZ SAMULAK nr upr. POM/0090/P00K/07		adres inwestycji: NOWOGRODZKO ZACHODNIOPODANSKIE, POWIAT ŚLĄWSKI, CMINA ŚLAWOWO, MIASTO DARŁOWO DZ. NR 1/20, 5/8, 1/9, 1/10, 1/22, 21/21, 21/26, 41/1, 47/2, 5/4, 4/11, 21/22, 3/3, 3/4, 3/2 (zobrz. 5)	
projektował: mgr inż. KRZYSZTOF KOWALSKI nr upr. 392/64/81		inwestor: Miasto Darłowo Plac T.Kosciuszki 9; 76-150 Darłowo	
opracował: mgr inż. ANDRZEJ ŁUGOWSKI nr upr. POM/0288/P00K/08		inwestycja: REMONT ISTNIEJĄCYCH NABRZEŻY ORAZ BUDOWA NOWYCH NABRZEŻY W PORCIE DARŁOWO.	
sprawdził: mgr inż. JAKUB KOWALSKI nr upr. POM/0287/P00K/08		treść rysunku: NABRZEŻE POLUJNOWE. NADBUDOWA NABRZEŻA – CZĘŚĆ OBNIŻONA.	
wymiar rys.: 1280x297		data: 03.2010 forma: PROJ. WYKONAWCZY nr projektu: IBC-P-109/19 Revis:	
skala: 1:20		branża: nr rys.: HYDROTECHNIKA IPO19_20-PW_DR_300	