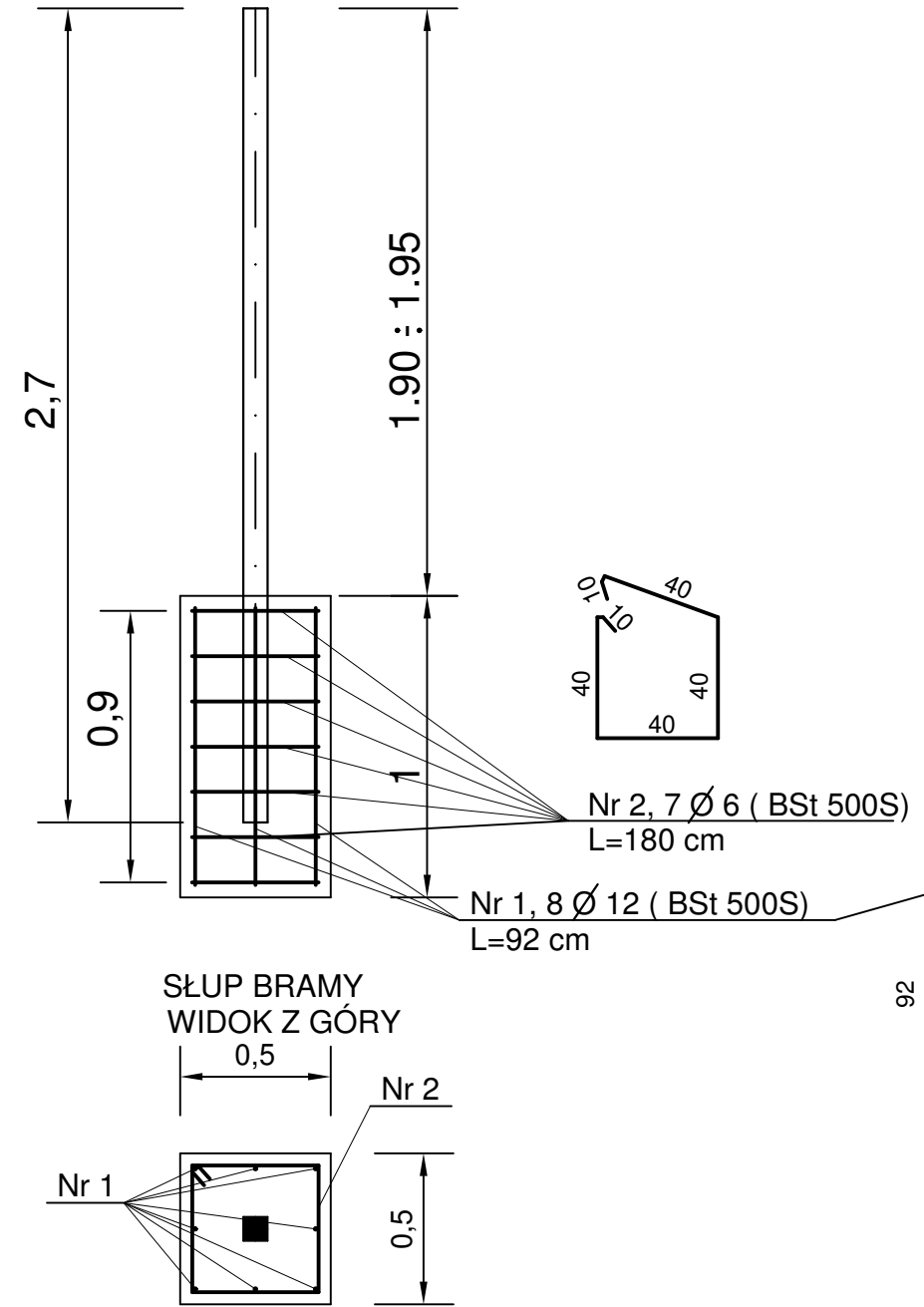
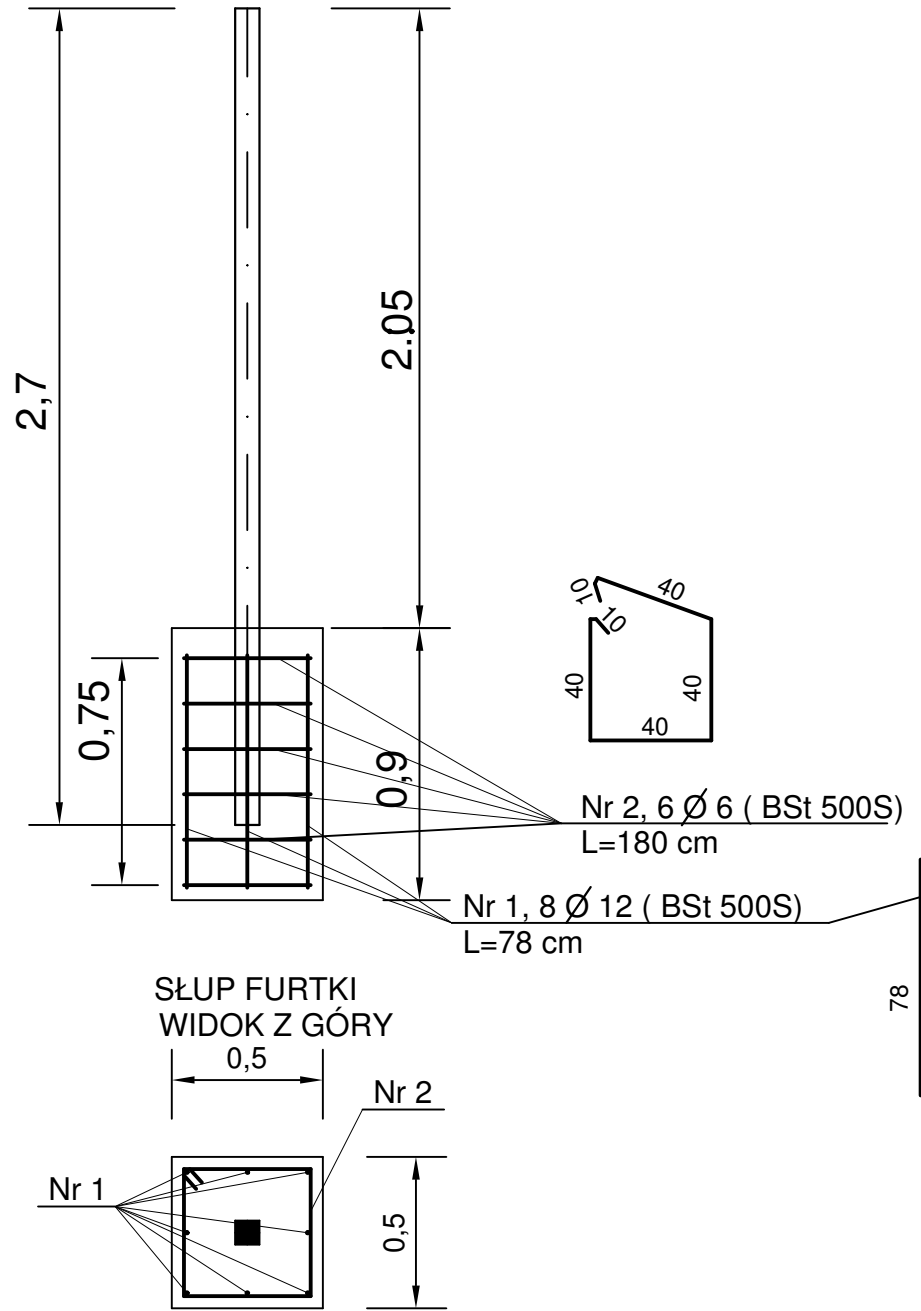


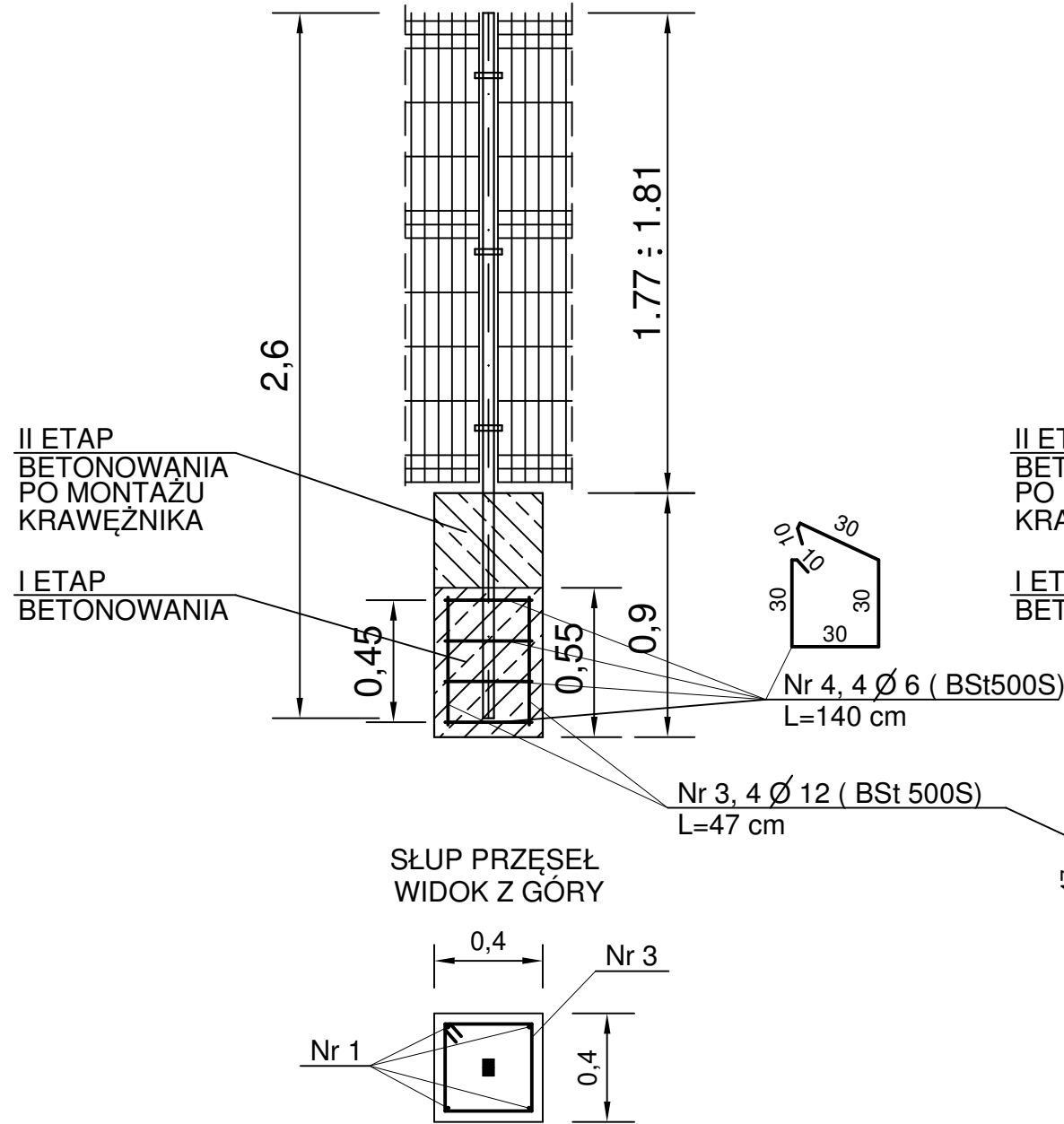
SŁUP BRAMY - 2 SZT.



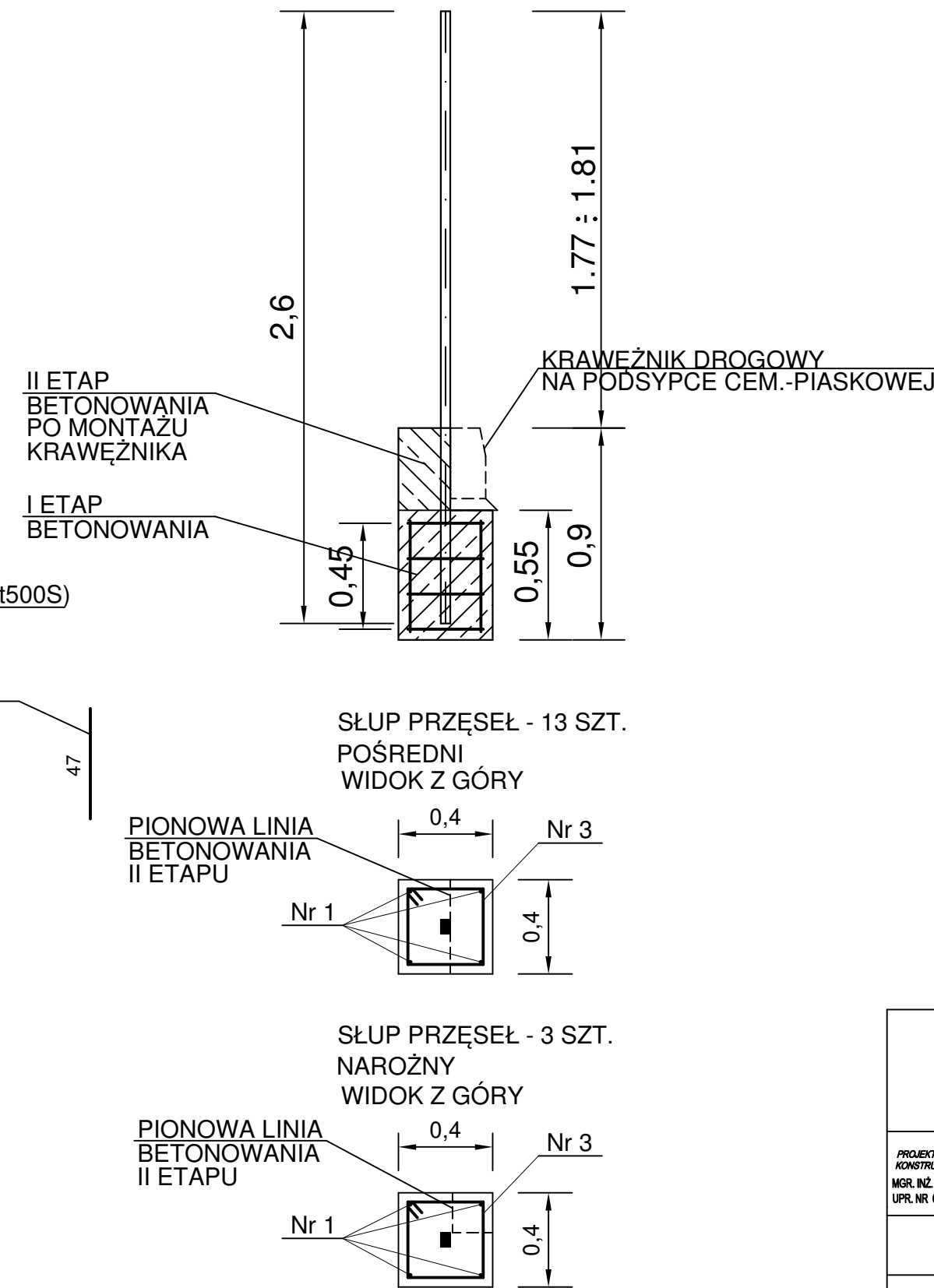
SŁUP FURTKI - 1 SZT.



SŁUP PRZĘSEŁ - 16 SZT.
WIDOK Z PRZODU



SŁUP PRZĘSEŁ - 16 SZT.
WIDOK Z BOKU



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

L.P.	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ (M)	MASA 1 M (Kg)	MASA (Kg)
1.	PRET STALOWY OKRĄGŁY ZEBROWANY O ŚREDNICY D=12 MM , STAL BS 500S FUNDAMENTY SŁUPÓW	2*8*0.92+1*8*0.78+ +16*4*0.47=51.04	0.888	45.32
2.	PRET STALOWY OKRĄGŁY ZEBROWANY O ŚREDNICY D=6 MM , STAL BS 500S FUNDAMENTY SŁUPÓW	2*7*1.80+1*6*1.80+ +16*4*1.40=125.60	0.222	27.88
RAZEM				73.20

INTERCOR Marek Najdowski 84-230 RUMIA , UL. 1 MAJA 3		FAZA PROJEKTU : P.B.
INWESTOR : GDAŃSKA INFRASTRUKTURA WODOCIĄGOWO-KANALIZACYJNA SP. Z O.O. 80-122 GDAŃSK , UL. KARTUSKA 201		BRANŻA : KONSTRUKCYJNA
PROJEKTANT SPECJALNOŚĆ KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA MGR. INŻ. ZBIGNIEW MIERZEJEWSKI UPR. NR 0214/GD94	PODPIS 	DATA : MARZEC 2019
NAZWA INWESTYCJI Przebudowa przepompowni ścieków Letnicka ul. Letnicka 1A w Gdańsku , dz. nr 11 / 1 , 11 / 2 obręb nr 059		SKALA : 1:25
NAZWA RYSUNKU FUNDAMENTY SŁUPÓW OGRODZENIA SYSTEMOWEGO PROJEKTOWANEGO		NR RYS. 40