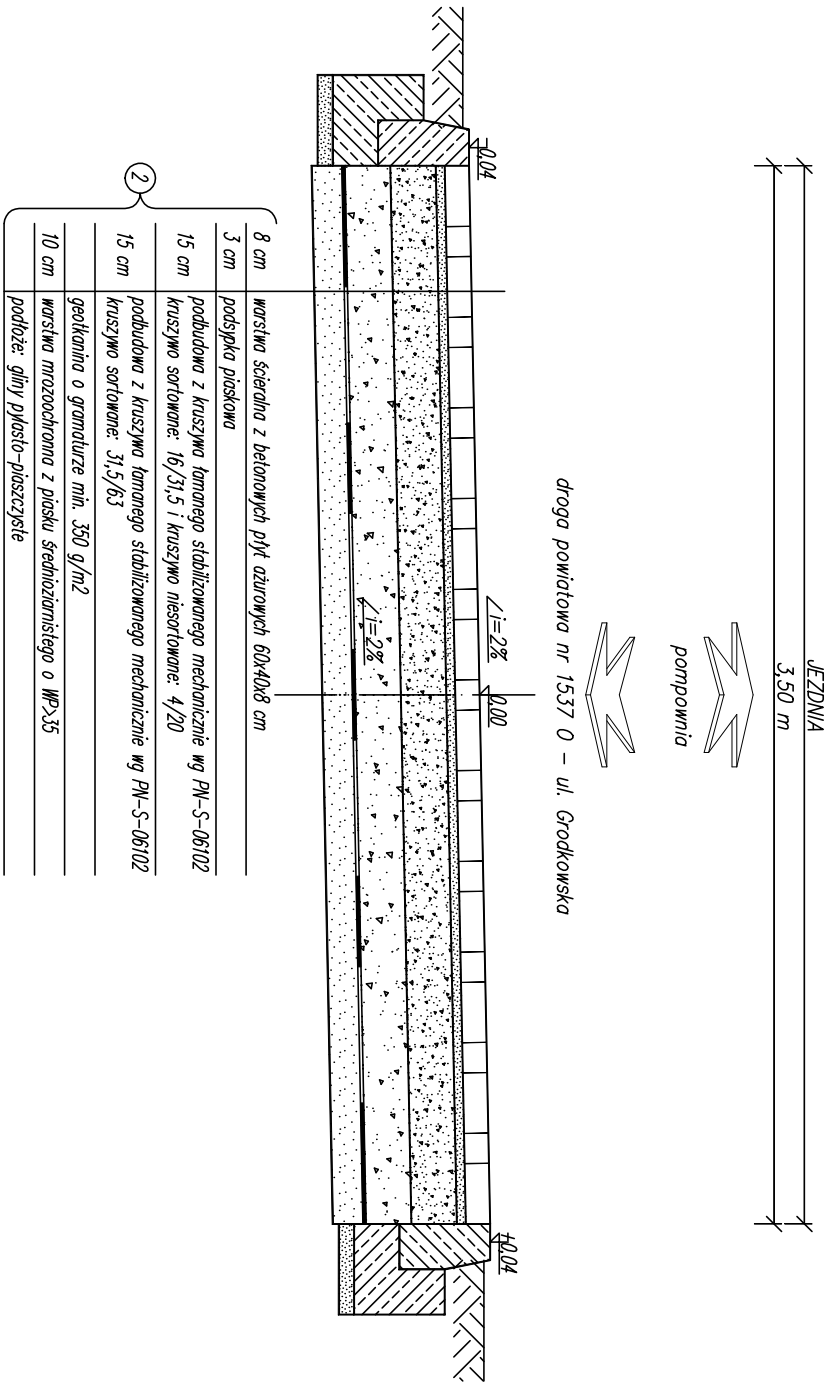
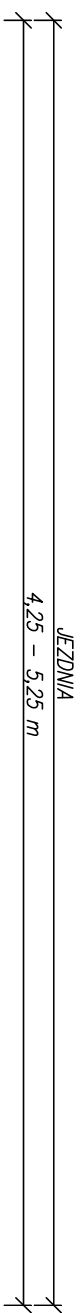


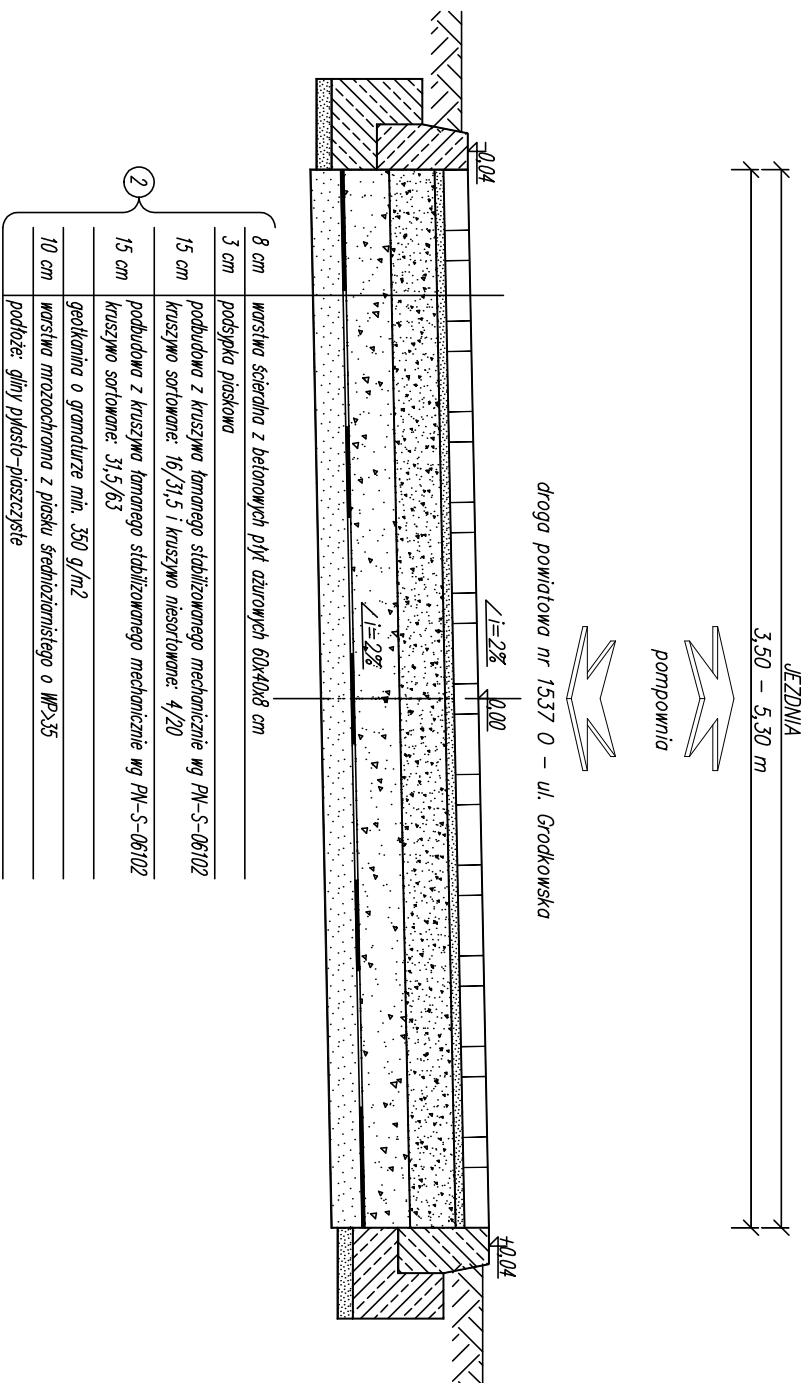
PRZEKRÓJ 6-6 zjazd do pompowni PS-6



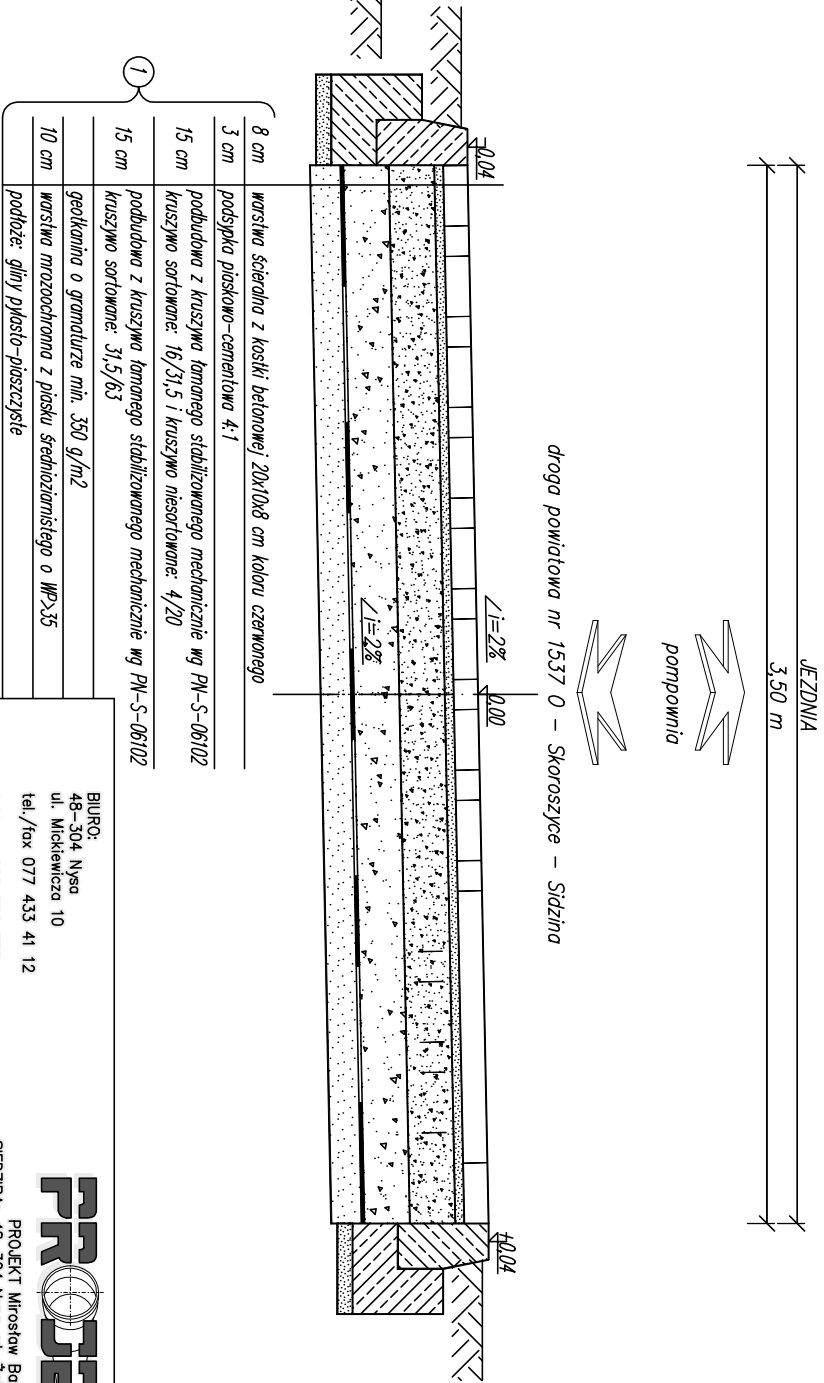
PRZEKRÓJ 9-9 zjazd do pompowni PG-1



PRZEKRÓJ 7-7 zjazd do pompowni PS-7



PRZEKRÓJ 10-10 zjazd do pompowni PG-2



8 cm	warstwa ścieralna z betonowych płyt oziuranych 60x40x8 cm
3 cm	podspłka piaskowa
15 cm	podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-06102 kruszywo sortowane: 16/31,5 i kruszywo niesortowane: 4/20
15 cm	podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-06102 kruszywo sortowane: 31,5/63
	geotkanina o gramaturze min. 350 g/m ²
10 cm	warstwa mrozochronna z piasku średnioziarnistego o WP>35
	podłoże: gliny płasto-płaszczyste

PR

JEKT

PROJEKT

Mirosław Bartocho

48-304 Nysa, ul. Mickiewicza 10

tel./fax 077 433 41 12

tel./kom. 665 332 373

projekt@nysobp.pl

PROJEKT

48-304 Nysa, ul. Zwirki i Migury 6/2

NIP 753-144-86-07

projekt@nysobp.pl

temat:

Budowa kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Sidzina i Gietczyce

w gminie Skoroszyce

Przedmiot rysunku:

Przekrój poprzeczny – zjazd do przepompowni PS-6, PS-7, PG-1, PG-2

branża:	Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienie projektowe	Data	Podpis
Sanitarna	Projektant	mgr inż. Sebastian Celary	OP/0890/PW00/12	kwiecień 2013	
Stadium dokumentacji:				Skala:	Nr rys.: 15
PROJEKT BUDOWLANY				1:25	