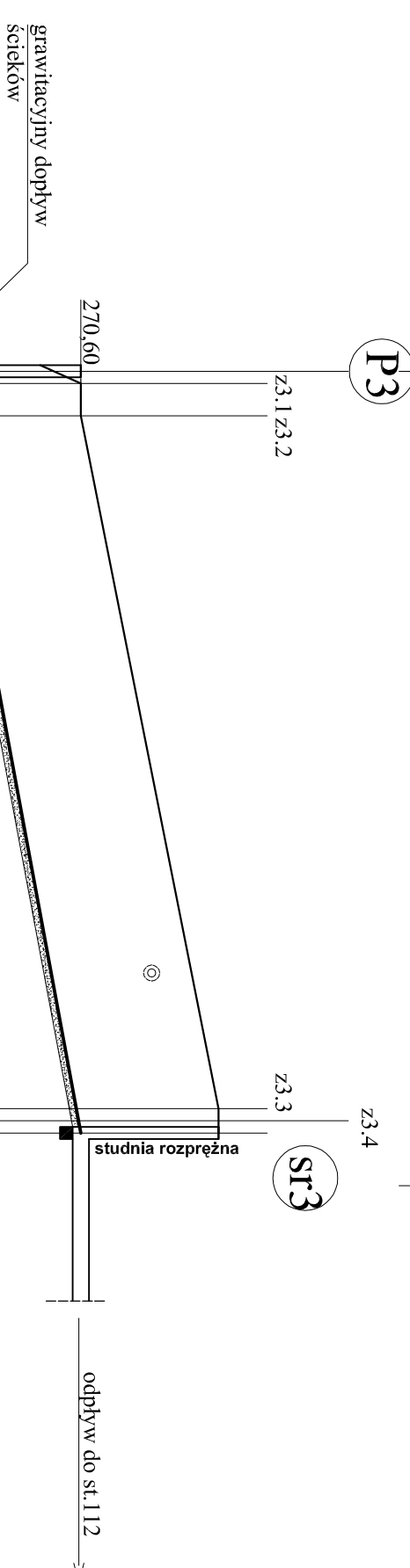


dz. nr 1337/1

dz. nr 1338/3 (ulica Nadrzeczna)-droga gnilna, w/ Gmnia Poraj

nawierzchnia szutrowa



POZIOM PORÓWNAWCZY 260,00

RZĘDNA TERENU [m.n.p.m.]

270,20

270,70

270,70

RZĘDNA OSI KANAŁU [m.n.p.m.]

268,96

268,99

269,06

GŁĘBOKOŚĆ [m]

1,24

1,71

1,64

MATERIAŁ/ŚREDNICE

PE100 SDR17 D90/5,4 L=94,0m

SPADEK/DŁUGOŚĆ [% / m]

i=18,5‰

L=94,0

DŁUGOŚĆ ,m

4

83,5

ODLEGAŁOŚĆ ,m

00,0

5,2

5,5

74,5

91,0

92,5

94,0

HEKTOMETRY

0

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe SONDA		ul. Nadrzeczna 57/59 lok. nr 12, 42-200 Częstochowa	
tel./fax 034 365-14-54, tel./324-86-91, e-mail: pjs@sonda.pl, poczta@onet.pl			
nazwa projektu:	PROJEKT BUDOWY KANAŁIZACJI SANITARNEJ (GRAWITACYJNEJ) TERENU WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI DO POSIESIĄ PRZY UL. EGYPTA, SEKONDU PRZEFORMOWANI, ELEKTROENERGETYCZNE, W MIEJSCOWOŚCI JASTRZĄB - UL. 19-60 STYCZNIA, UL. MICKIEWICZA, UL. PORAJSKA, UL. KOZIEGŁOWSKA, UL. NADRZECZNA, UL. KRÓTKA, UL. W. POLSKIEGO, UL. ŻELONA, UL. STAWOWA, UL. LESNA - GMINA PORAJSKA	nazwa rysunku:	PROFIL PODLEŻNY KANAŁU SANITARNEGO TŁOCZONEGO PE 100 SDR 17 Ø 90/5,4mm w ul. Nadrzeczna, odcinek od 179 - do st. 519
projektant:	mgr inż. Paweł NIGOS	nr projektu:	46
opracował:	mgr inż. Krzysztof DZIUBERK	skala:	1:100/1000
opracował:	mgr inż. Kamilla DZIUBERK	data:	01.2008