

PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNEGO 1:100/100

proj. studzienka rewizyjna
z kręgów żelbetowych Ø1,20m
wg. odrębnego opracowania

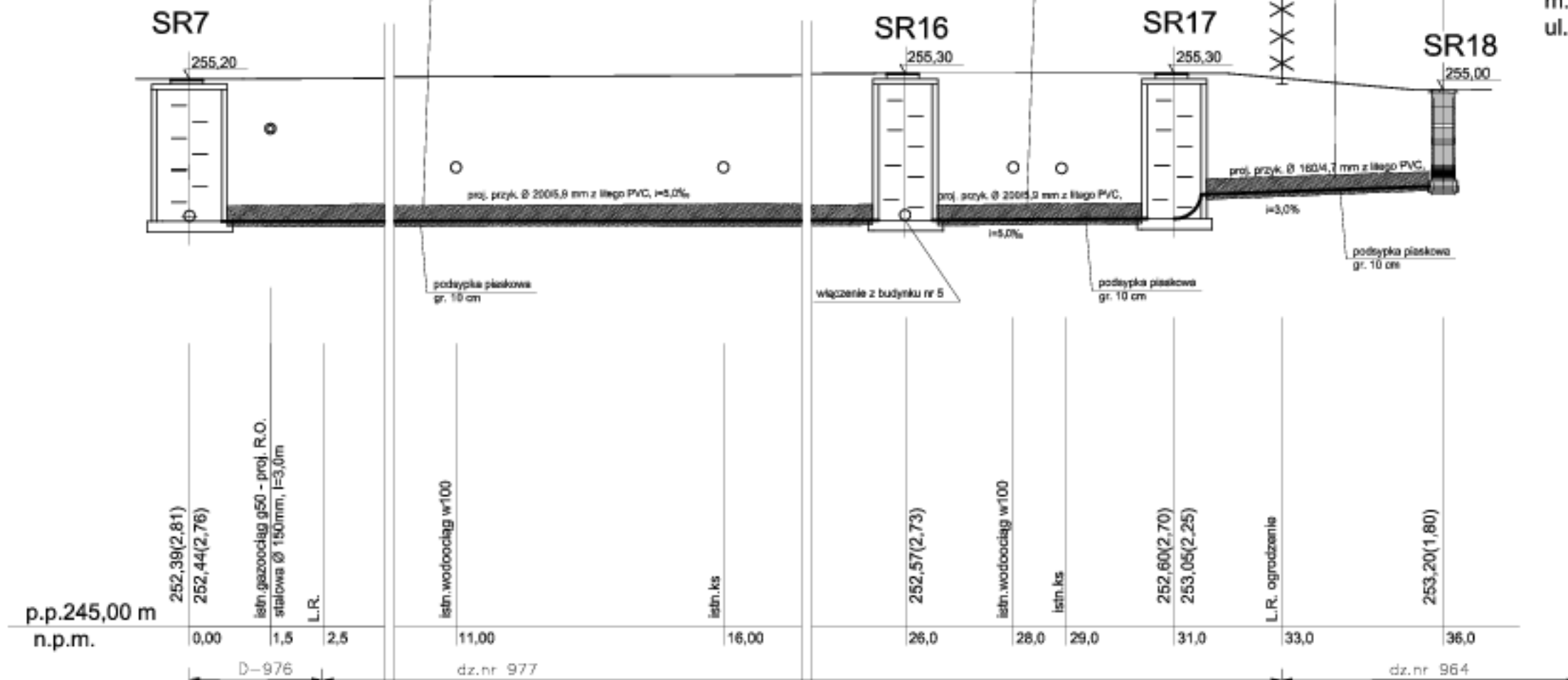
proj. studzienka rewizyjna
z kręgów żelbetowych Ø1,00m
właz żeliwny, typ ciężki Ø0,6m
wykonać wg rys. szczegółowego

obсыпка песковая
gr. 30 cm

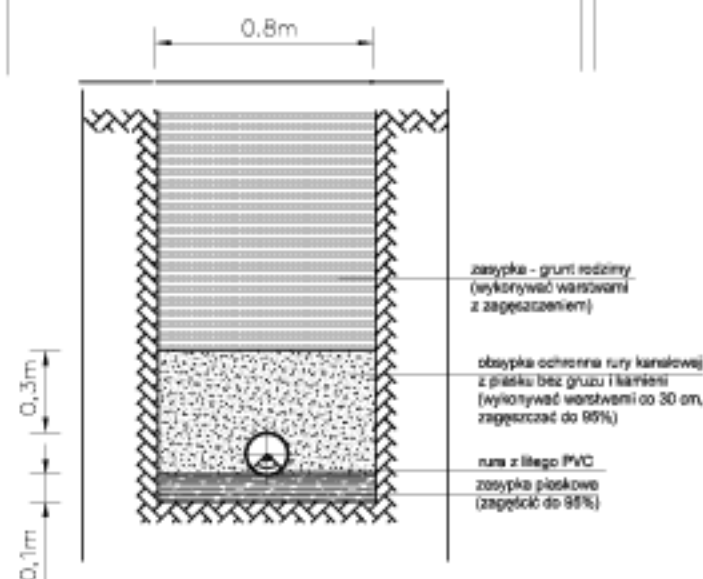
obсыпка песковая
gr. 30 cm

proj. studzienka rewizyjna PP
Ø 425mm właz żeliwny, typ lekki

wł. Jadwiga BANASIAK
m. Mstów
ul. Nowa 3, dz. nr 964



POSADOWIENIE KANAŁU Z PCV



Przedsiębiorstwo Wielobranżowe **SONDA**
ul. Nadzeczna 57/59 lok. nr 12, 42-200 Częstochowa
tel./fax 034 365-14-54,
e-mail: pwsonda@poczta.onet.pl

nazwa projektu:	PROJ. BUDOWLANY PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ DO PIERWSZYCH STUDIŃ NA TERENIE POSESJI DLA BUDYNKÓW MIESZKALNYCH ZLOKALIZOWANYCH PRZY W UL. NOWEJ I 16-go STYCZNIA W MIEJSCOWOŚCI MSTÓW GM. MSTÓW.	
nazwa rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNEGO OD ST. NR 7 DO ST. NR 18.	nr rys. 7
projektował:	mgr inż. Kamila DZIUBEK Nr upr. SLK/2753/POOS/09	SKALA 1:100/100
opracował:	mgr inż. Przemysław GAWRON	DATA 2010r