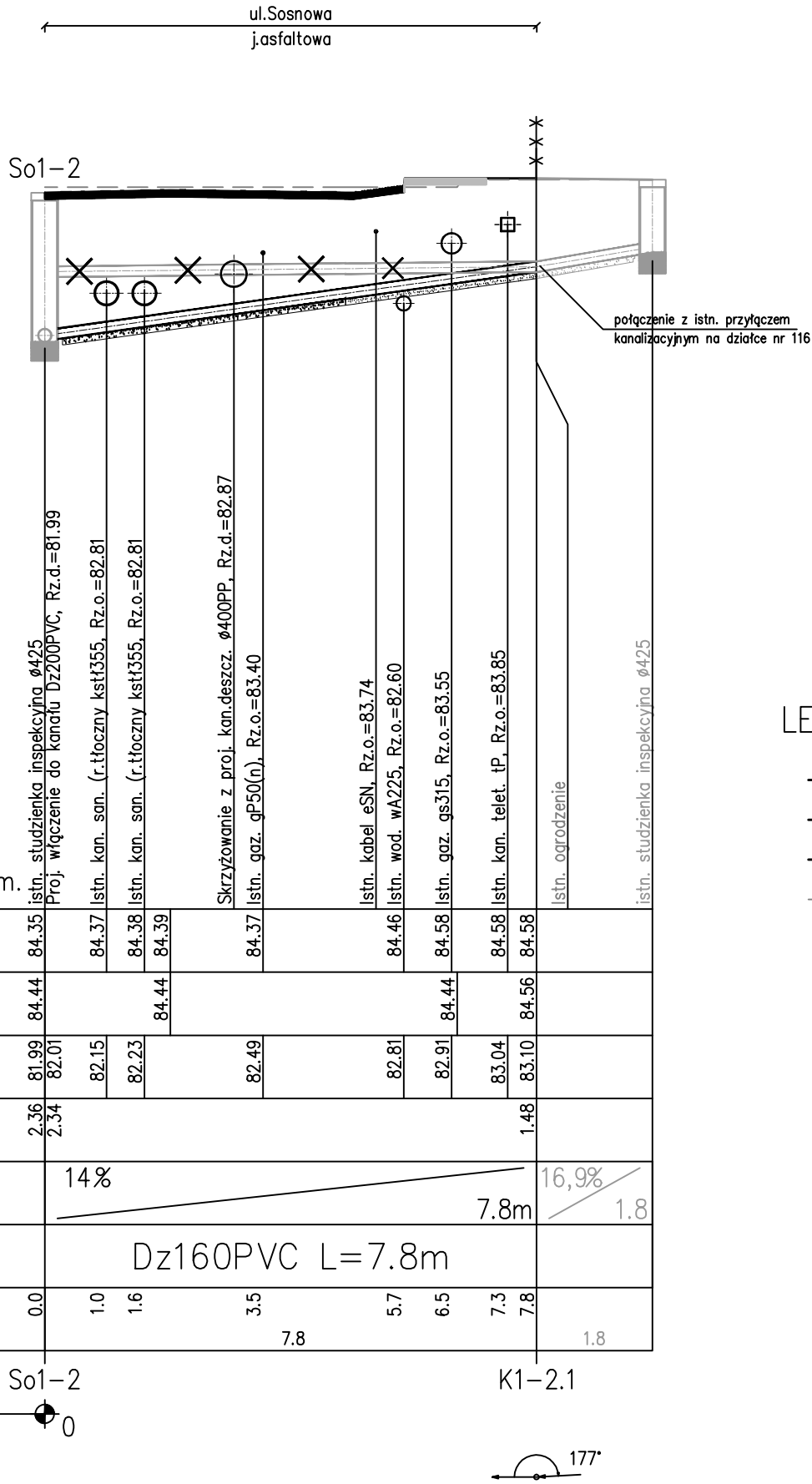
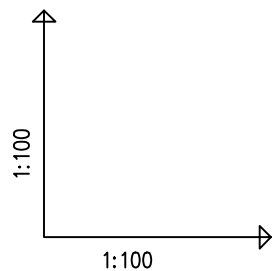


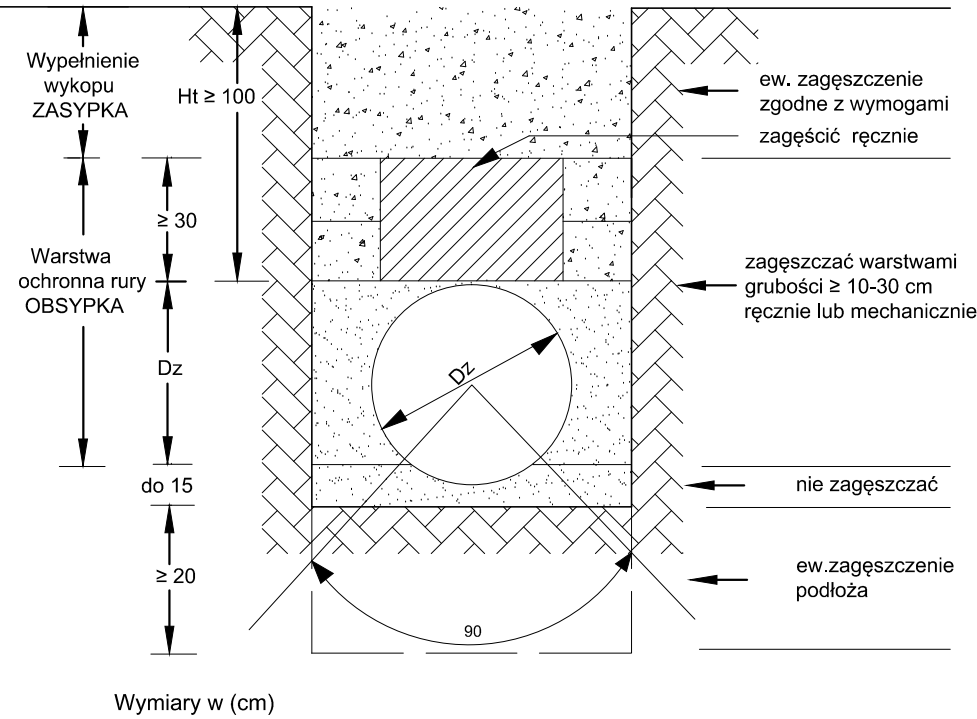
POZIOM PORÓWNAWCZY 73.00 m n.p.m.	
PROJ. RZĘDNA TERENU	84.35 84.44 84.37 84.38 84.39 84.37 84.46 84.58 84.58 84.58 84.56
RZĘDNA TERENU ISTN.	84.44 84.44 84.44 84.44 84.44 84.44 84.44 84.44 84.44 84.44 84.44
RZĘDNA DNA KANAŁU	81.99 82.01 82.15 82.23 82.49 82.61 82.91 83.04 83.10 83.10 83.10
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.36 2.34 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
SPADKI, DŁUGOŚCI	14% 7.8m 16,9% 1.8
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Dz160PVC L=7.8m
ODLEGŁOŚCI	0.0 1.0 1.6 3.5 5.7 6.5 7.3 7.8 1.8
HEKTOMETRY	So1-2 K1-2.1



LEGENDA:


- teren projekt.
- proj. nawierzchnia asfaltowa
- proj. nawierzchnia z kostki bet.
- - - teren istn.

UŁOŻENIE RURY W WYKOPIE



UWAGI:

- Jeśli istniejąca kineta nie posiada odejść bocznych, należy wymienić kinetę na zbiorczą (2 odgałęzienia boczne);
- W celu zachowania szczelności studni przewiduje się wymianę rury trzonowej.

Inwestor:		Jednostka Projektowa:	
	Zarząd Powiatu Wołomińskiego ul. Prądyńskiego 3 05-200 Wołomin	Mareckie Inwestycje Miejskie Sp. z o.o. Al. Marsz. J. Piłsudskiego 96 lok. 2 05-270 Marki	
Zadanie:	Rozbudowa drogi powiatowej w ulicy Sosnowej i Tadeusza Kościuszki w Markach na odcinku od drogi krajowej nr 8 do granic miasta Marki		
Obiekt:	Kanalizacja deszczowa w ul. Sosnowej - zlewnia OWD IA.6		
Nazwa rysunku:	Przebudowa przyłącza sanitarnego w ul.Sosnowej		
	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. Maciej Urbanek	MAZ/0404/POOS/13	
Opracował:	mgr inż. Łukasz Getka	—	
Sprawdził:	inż. Andrzej Zgoła	669/68	
Stadium:	Branża: sanitarna	Data: 03.2015	Skala: 1:250 1:100/100
PW			Nr rys.: 7