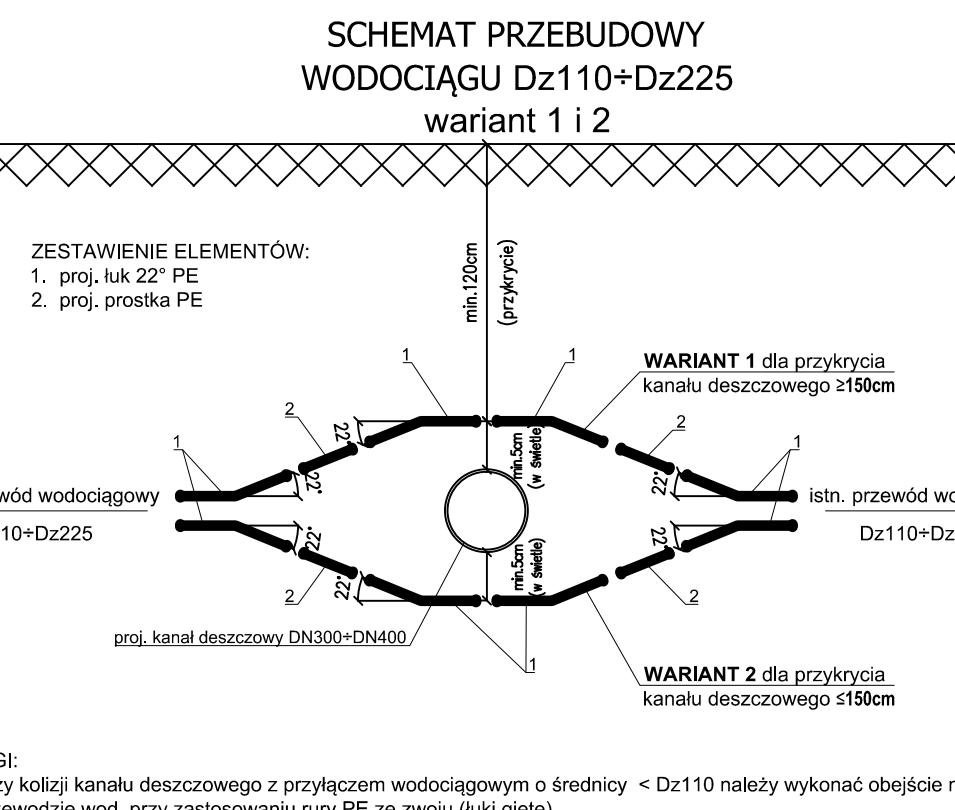
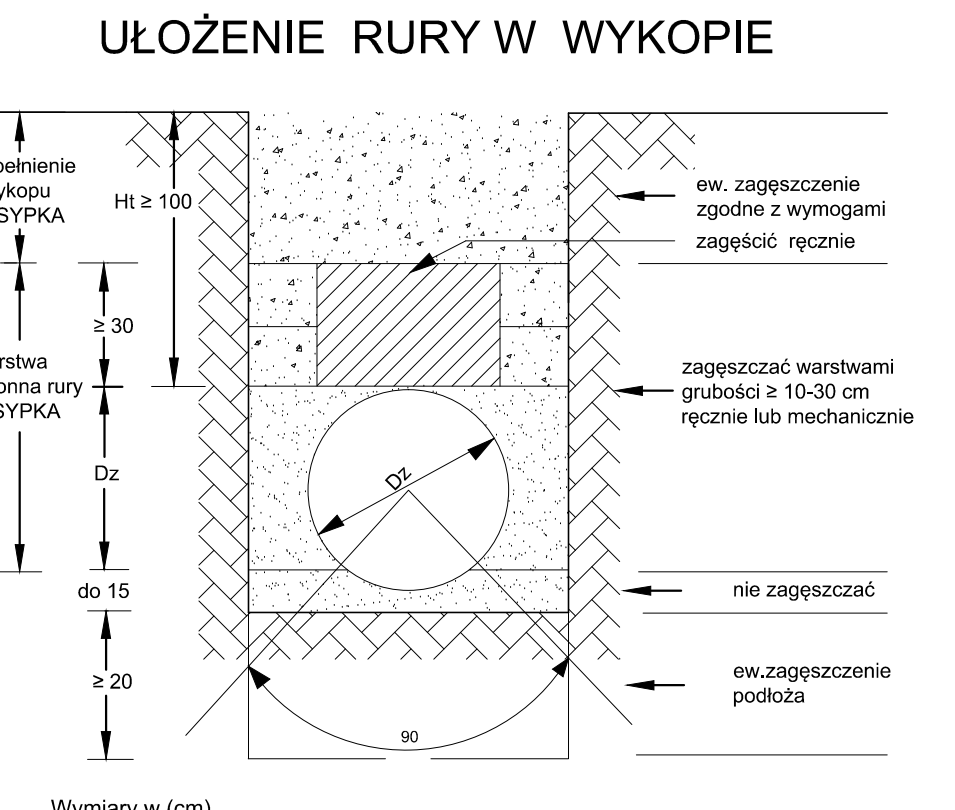


PROJ. RZĘDNA TERENU	73.00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA DNA KANAŁU	
ZACŁĘBIENIE DNA KANAŁU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	DN400 PP SN10 L=261.5m
ODLEGŁOŚCI	
HEKTOMETRY	



teren projekt.	
proj. nawierzchnia asfaltowa	
proj. nawierzchnia asfaltowa	
teren istn.	

Investor:	Zarząd Powiatu Wołomińskiego	Jednostka Projektowa:	Mareckie Inwestycje Miejskie
Zadanie:	Rozbudowa drogi powiatowej w ulicy Sosnowej i Tadeusza Kościuszki w Markach na odcinku od drogi krajowej nr 8 do granic miasta Marki	Sp. z o.o.	Al. Marsz. J. Piłsudskiego 96 lok. 2 05-270 Marki
Obiekt:	Kanalizacja deszczowa w ul. Sosnowej - zlewnia OWD IA.6		
Nazwa rysunku:	Profile podłużne kanałów deszczowych cz.2		
Projektował:	mgr inż. Maciej Urbanek	Nr uprawnień:	MA2/0404/POOS/13
Opracował:	mgr inż. Łukasz Getka		
Sprawił:	inż. Andrzej Zgola		669/68
Stadium:	PW	Data:	03.2015
Branża:	sanitarna	Skala:	1:100/500
Nr rys.:			4