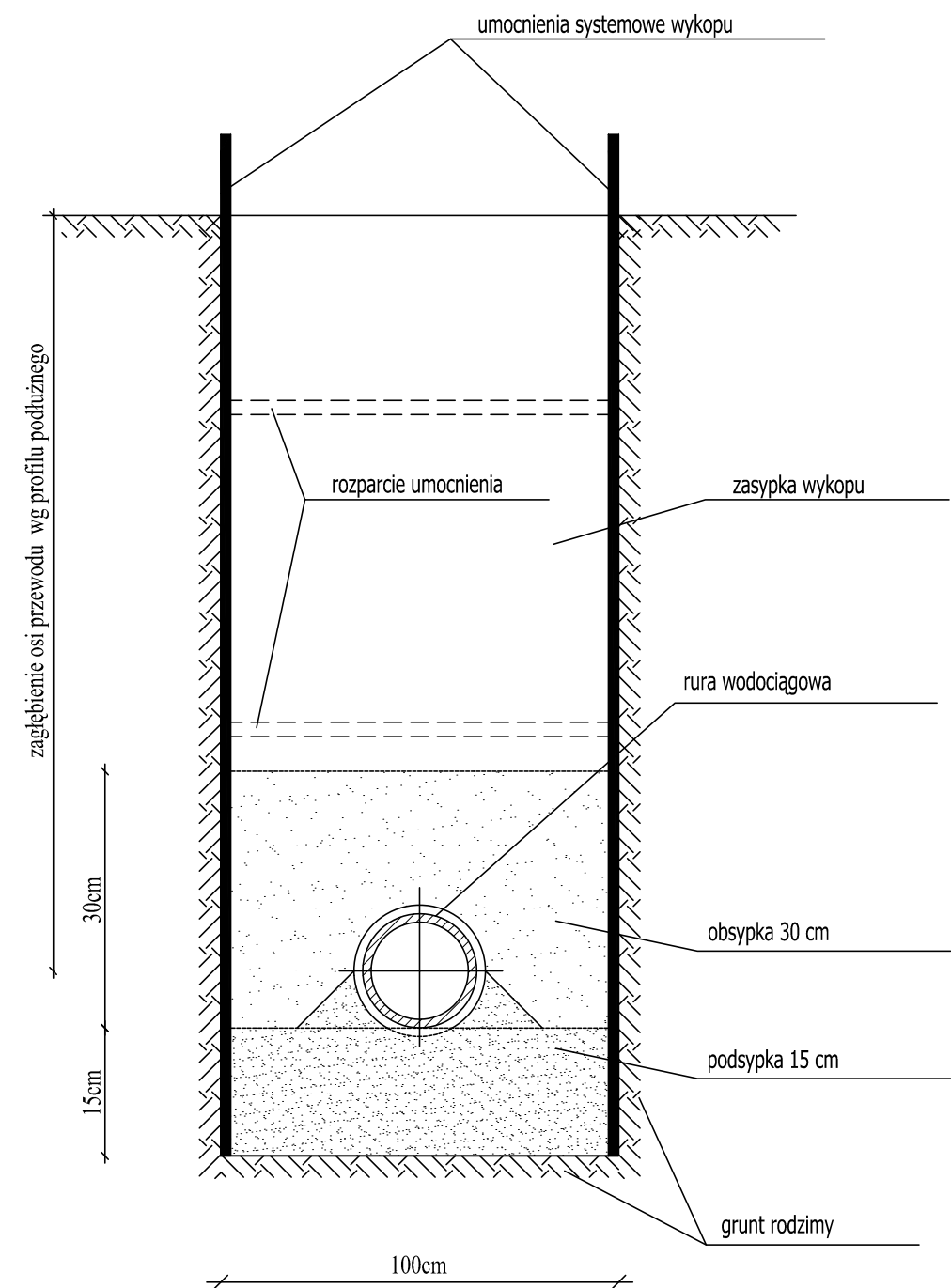
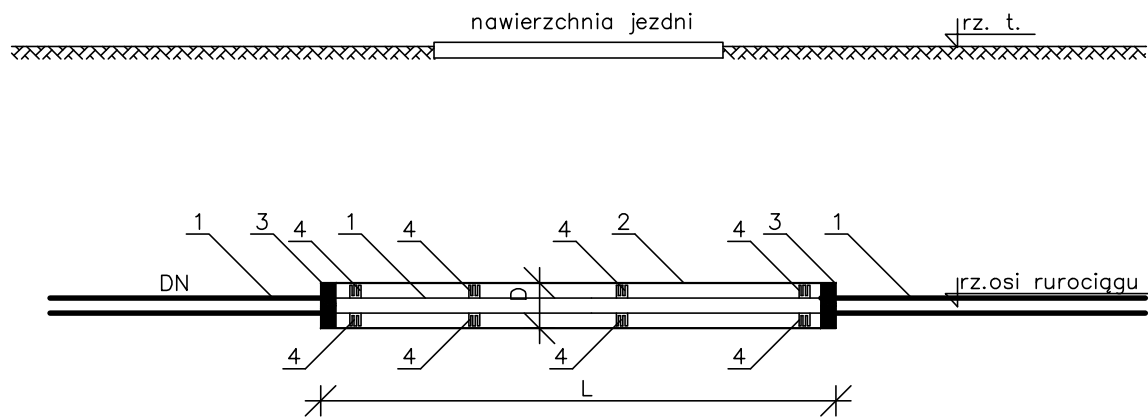


PRZEKROJE W CHARAKTERYSTYCZNYCH PUNKTACH SIECI WODOCIĄGOWEJ

Przekrój normalny ułożenia przewodu w wykopie umocnionym



Przekrój podłużny przejścia wodociagu pod nawierzchnią jezdni



Oznaczenie i zestawienie materiałów

Oznaczenie	Nazwa elementu	Materiał	Nr normy lub katalogu	Jednostka	D [mm]					
					110x6,6	160x9,5	225x13,4	280x16,6	400x23,7	450x26,9
					DN [mm]					
					25 - 50	80	100	150	200	250
1	Rura przewodowa	PE	PN-EN 12201	m	długość przewodu wg profili podłużnych					
2	Rura osłonowa	PE	PN-EN 12201	m	długość przewodu wg profili podłużnych					
3	Manszeta	EPDM		szt.	2	2	2	2	2	2
4	Płozy ślizgowe	PP		kpl	1	1	1	1	1	1

BIURO USŁUG TECHNICZNYCH Krzysztof Kruk 07-100 Węgrów ul. Gdańska 21		
Zadanie: Budowa sieci wodociągowej w m. Katuszyn ul. Martyrologii – Warszawska		
Nazwa rys.: Przekroje w charakterystycznych punktach sieci wodociągowej		
Projektant: Krzysztof Kruk Upr.GT.4224/14/13/81		
Opracował: Paweł Kruk		
Data XII.2021	Skala –	Nr rys. 4