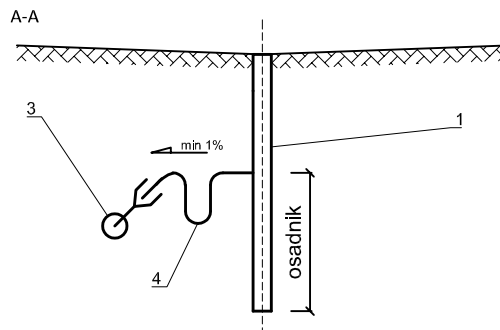
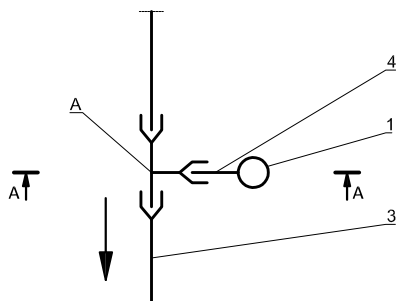
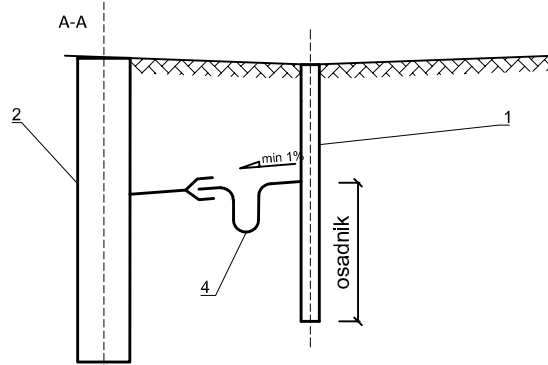
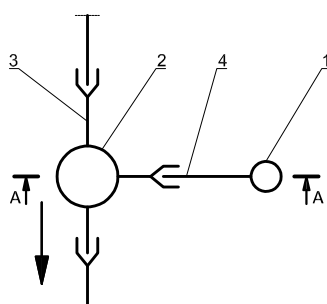


Schematy włączenia istniejących wpustów deszczowych

Wpust Wp1



Wpust Wp2



1. Istniejący wpust deszczowy betonowy Dn500 mm
2. Projektowana studnia na kanale ogólnospławnym
3. Projektowany kanał ogólnospławny PVC Dn315 mm
4. Projektowany przykanalik wpustu deszczowego wraz z syfonem PVC Dn160mm

 <p style="text-align: center;">KOLEKTOR SERWIS 64-100 LESZNO ul. Kmicica 69 tel/fax 65 526 77 00</p>		ZAMAWIAJĄCY INWESTOR			
		MPWiK Sp. z o.o. ul. Lipowa 76A 64-100 Leszno			
BUDOWA SIECI KANALIZACJI OGÓLNOŚPLAWNEJ W ULICY GEN. LUDWIKA MIEROSŁAWSKIEGO W LESZNIE		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU			
		SCHEMATY WŁĄCZENIA WPUSTÓW DESZCZOWYCH			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU	
PROJEKTANT	mgr inż. T. RZEŹNIK uprawnienia projektowe nr WKP/0273/P00S/14 specjalność instalacyjno – inżynierska		—	06.00.00	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. K. JANIĄK uprawnienia spr. nr 43/w/94/Lo specjalność instalacyjno – inżynierska		DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM
ASYSTENT	mgr inż. A. PIWOWARSKA		14.04.2019		PB
					NR OBIEKTU
					I