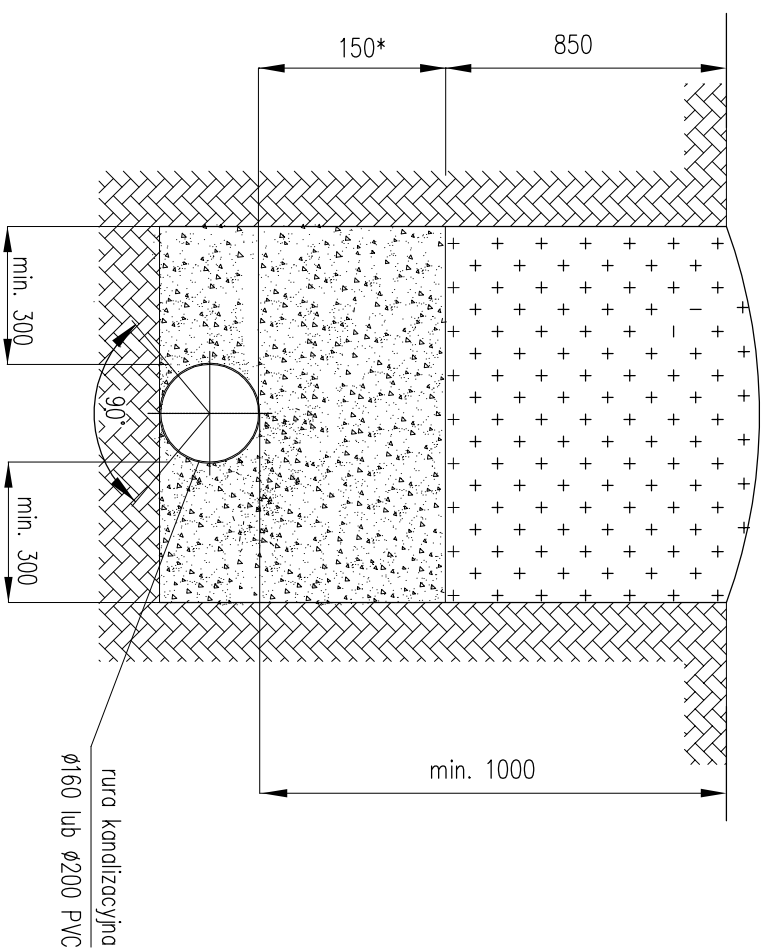
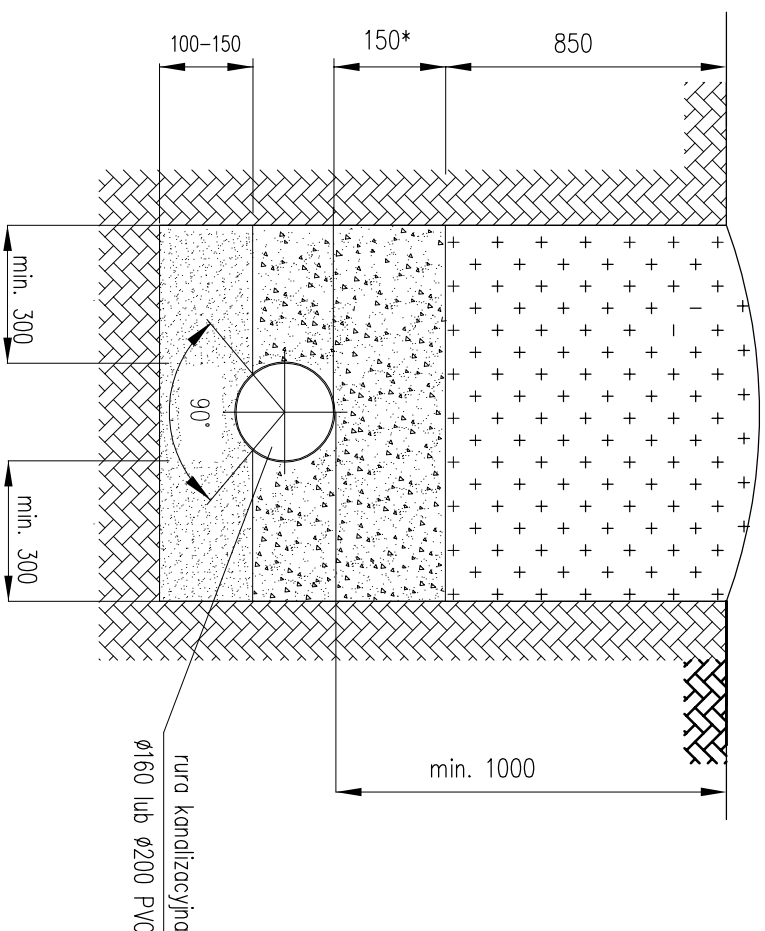


UKLADANEJ NA PODKOŽU NATURALNYM (RODZAJ A)



UKŁADANEJ NA PODŁOŻU (RODZAJ B)

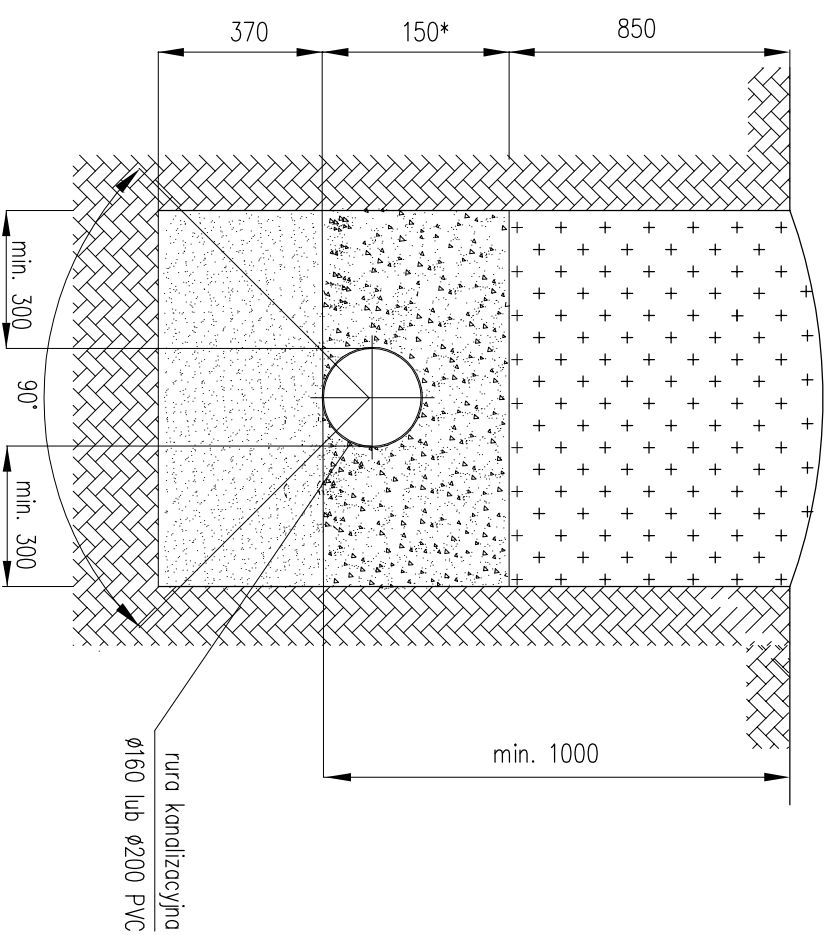


OBJAŚNIENIA :

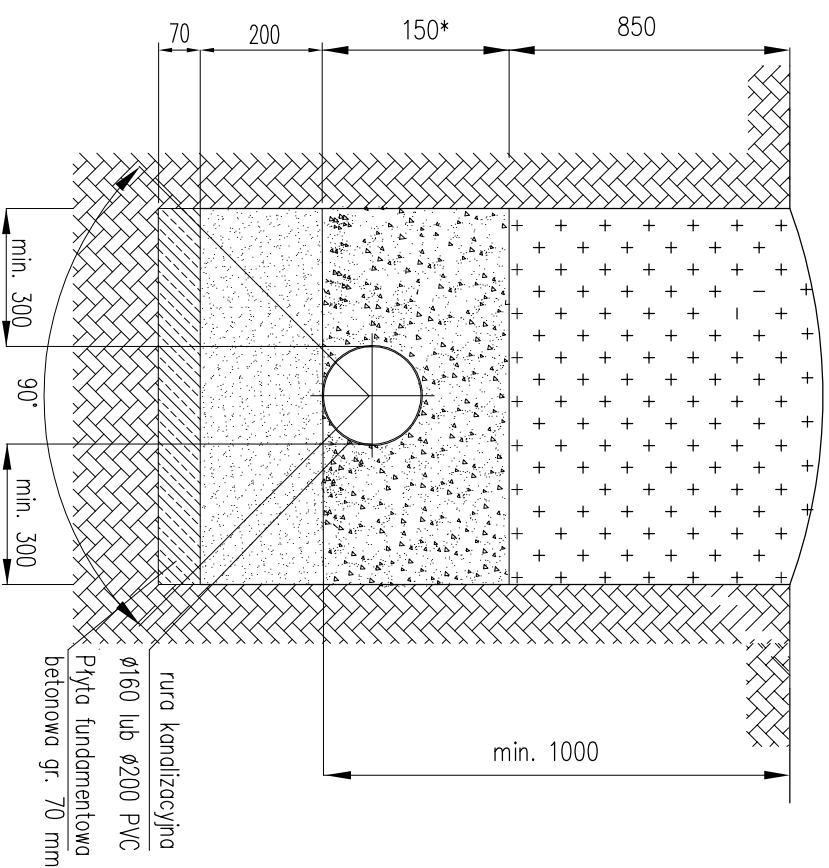
-

A	Podłoże naturalne :grunty suche piaszczyste,piaski: grube ,średnie ,drobne
B	Dno wykopu słonowi: skały ,rumosze wietrzeliiny , piaski pylaste, iły i gliny.
C	Dno wykopu stanowią grunty o niskiej nośności : muly , torfy i inne
D	Dno wykopu jak rodzaj C , lecz o głębokim zaleganiu gruntów o niskiej nośności

UKŁADANEJ NA PODŁOŻU – (RODZAJ C)




UKŁADANEJ NA PODŁOŻU - (RODZAJ D)



¹ Wymiary podano w [mm]

* - co najmniej - dla rur o średnicy do $D \leq 400$ mm

PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY

TEMAT	BUDOWA NOWYCH DRÓG GMINNYCH			
OBIEKT	ŚWIERADÓW ZDRÓJ – pomiedzy ul. Zdrojową , Płostowską i Szkołową			
ADRES OBJEKTU	ŚWIERADÓW DRÓG – dz. nr 44/3, 50/6, 50/5, 49/4, 41/2, 41/3, 41/5, 42/1, 41/4, 44, 40/1, 25/4, 34, 31/2, 32/4, 35, 35/1, 37, 38, 04/4 AMR, 75/6,00,4 AMR			
INWESTOR	GMINA MIEJSKA – ŚWIERADÓW ZDRÓJ ul. Marszko J. Piłsudskiego 15 59-850 Świeradów Zdrój			
FUNKCJA	IME I NAZWIŚKO / NUMER UPRAWNIEN SPECJALNOSĆ / DOKUMENTACJA	DATA	PODPIS	
INS. SANIT. PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Winiok, spec. inżynier – inżynierka, upr. - 1217/83./JC	03.2009		
INS. SANIT. PRZEWIDUJĄCY	mgr inż. Andrzej Burdzyński, spec. inżynier – inżynierka, upr. - 2517/93/2012/94	03.2009		
TRZECI	KONSULTACJA TECHNICZNA SOLIMENIA MONIACOWA			
		SKŁAD 1-35 PIS. NR 1211		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA JELIŃCZAKOWSKIE BIURO PROJEKTOWANIA sp. z o.o. ul. Mickiewicza 26, 59-500 Jelenia Góra				