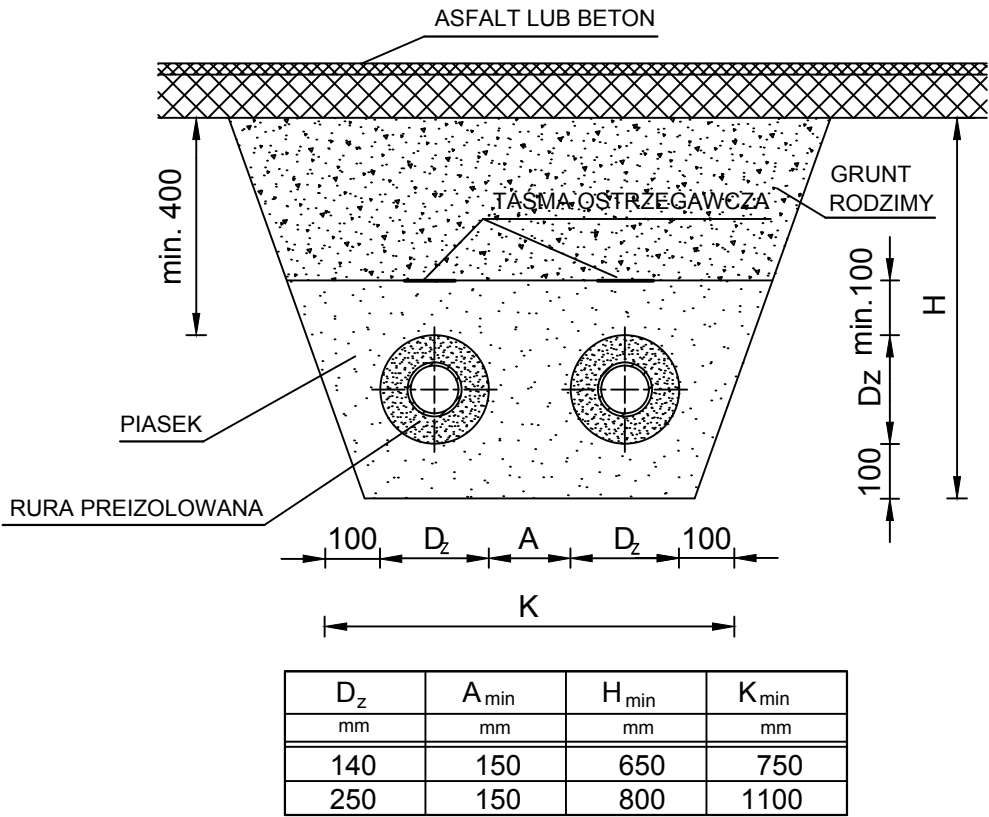


WYMAGANE WYMIARY WYKOPU



Obsypkę o grubości 100 mm wykonać z piasku o granulacji 0-8 mm (dopuszczalna jest zawartość do 15% kamieni o wymiarach 8-20 mm). Nie jest konieczne stosowanie rur osłonowych do przejść pod ulicami. Należy zachować minimalną warstwę przykrycia gruntem około 400 mm od spodu podbudowy drogi do wierzchu rury preizolowanej.

<div></div> <div>BIURO USŁUG INŻYNIERSKICH "AUDYTOR" s.c. L.Nowak, J.Nowak ul. Jarowa 210a, 35-083 RZESZÓW</div>				
INWESTOR:	SANOCKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ SP. Z O.O. UL. JANA PAWŁA II 59, 38 – 500 SANOK			
OBIEKT:	PRZYŁĄCZE CIEPŁOWNICZE DO BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 8 PRZY UL. SOBIESKIEGO 5 W SANOKU			
LOKALIZACJA:	SANOK, UL. SOBIESKIEGO 5 DZIAŁKI NR: 572/1; 572/3; 158; 560; 561 - OBRĘB 0001 ŚRÓDMIEŚCIE			
BRANŻA: IS	IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEŃ	DATA	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Jakub Nowak	PDK/0033/POOS/10	10.2024	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Luiza Nowak	PDK/0089/POOS/13	10.2024	
NAZWA RYSUNKU:		STADIUM	SKALA	NR RYSUNKU
WYMAGANE WYMIARY WYKOPU		PT	-	11