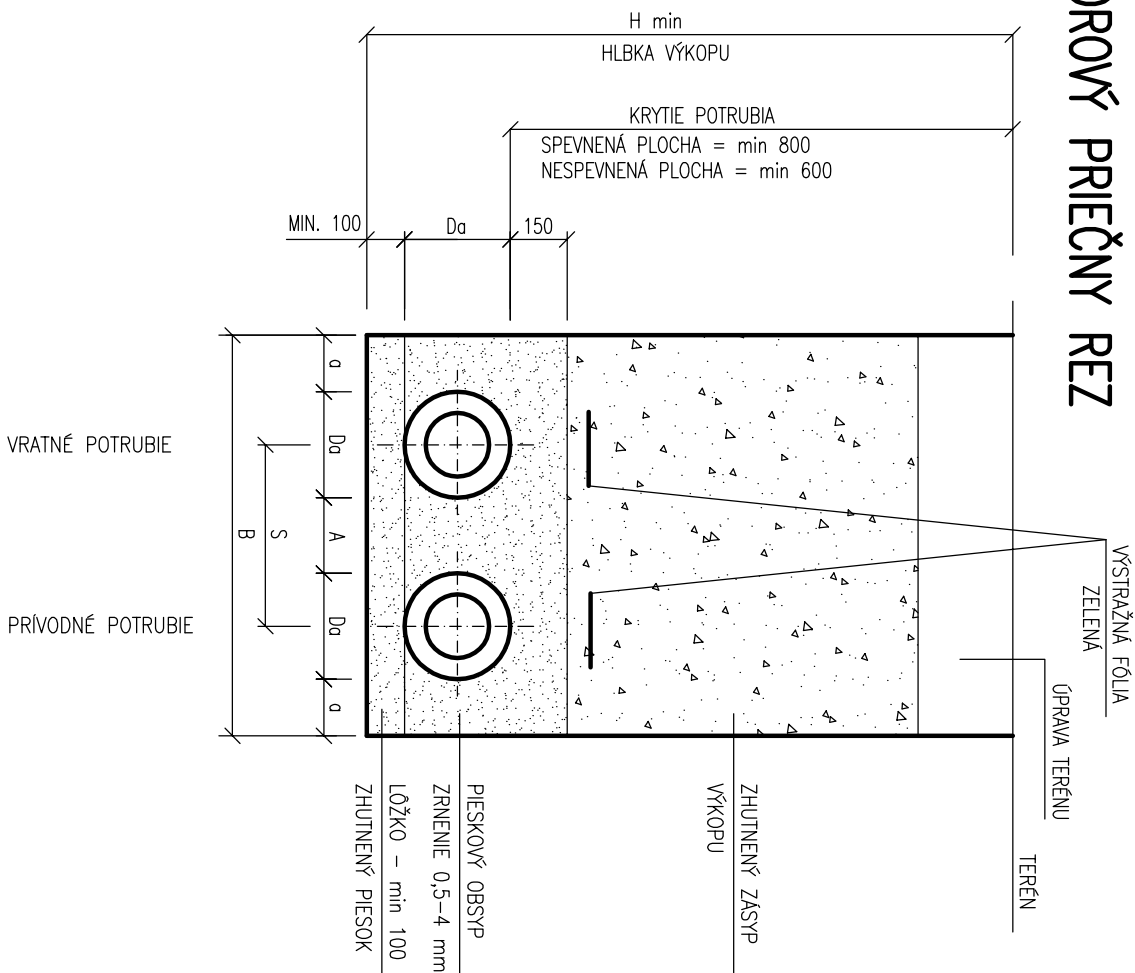


DOPORUČENÉ MINIMÁLNE ROZMERY VÝKOPU A SITUOVANIE POTRUBIA / mm /

VZOROVÝ PRIEČNY REZ



DN	D _a	A	B	S	α	H _{min} SPEV. PLOCHA	H _{min} ZELEN'	POTRUBIE ISOPLUS 1x ZOSILENÁ IZOLÁCIA
25	110	150	670	260	150	1010	810	33,7x2,6/110
32	125	150	700	275	150	1025	825	42,4x2,6/125
40	125	150	700	275	150	1025	825	48,3x2,6/125
50	140	200	780	340	150	1040	840	60,3x2,9/140
65	160	200	820	360	150	1060	860	76,1x2,9/160
80	180	200	860	380	150	1080	880	88,9x3,2/180
100	225	200	950	425	150	1125	925	114,3x3,6/225
125	250	200	1000	450	150	1200	1000	139,7x3,6/250
150	280	200	1060	480	150	1230	1030	168,3x4,0/280
200	355	300	1410	655	200	1305	1105	219,1x4,5/355
250	450	300	1800	750	300	1400	1200	273,0x5,0/450
300	500	300	1900	800	300	1450	1250	323,9x5,6/500
350	560	300	2020	860	300	1510	1310	355,6x5,6/560

POZNÁMKA

1. PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ ZAMERAŤ A VYŤYČÍŤ EXISTUJÚCE INŽINIERSKE SIEŤE
2. ULOŽENIE POTRUBIA VO VÝKOPE SO ZVISLÝMI STĚNAMI SA BUDE OD HLBKÝ 1,30m PÁŽÍŤ OBOUSTRANNE PO CELEJ DĹŽKE
3. PRI KRIŽOVANÍ A SÚBEHU INŽINIERSKÝCH SÍŤÍ DODRŽÁŤ STN 73 6005

400 – ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE

Veščici projektant	Zodp. projektant	Vypracoval	Kreslil
Ing. Ildn Štaneč	Ing. Ildn Štaneč	Miroslav Krššák	Miroslav Krššák
Mesto stavby: PREŠOV			
Investor: SPRÁVBYTKOMFORT, a.s. Prešov			
Stavba: REKONŠTRUKCIA PRIMAÁRNEHO VKURUVACIEHO OKRUHU CK SEKČOV, PREŠOV			
Objekt: SO 01 VONKAŠIE POTRUBNÉ ROZVODY			
Obsah: VZOROVÝ PRIEČNY REZ			
Číslo výkresu: 403/1			