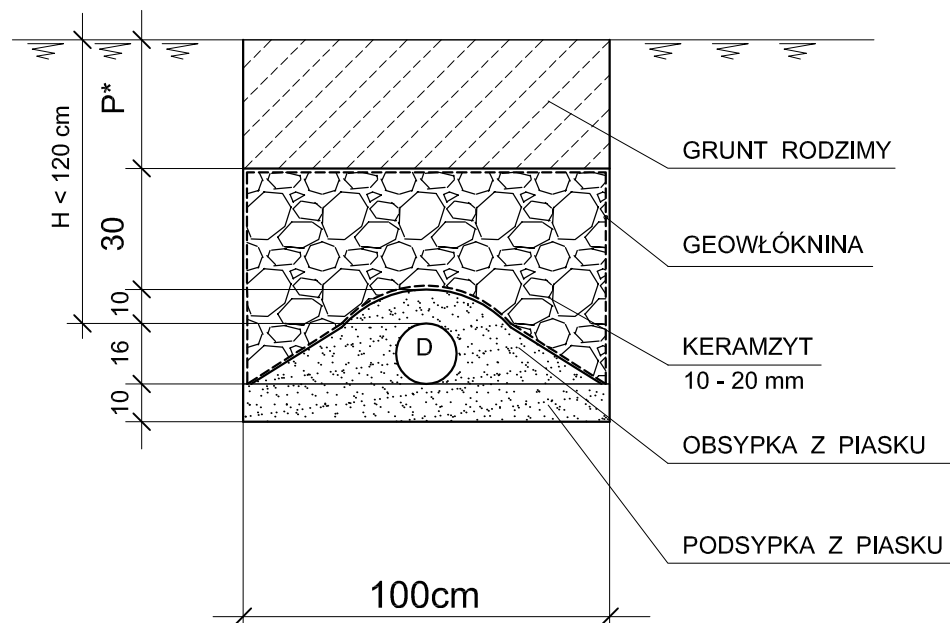


# PRZEKRÓJ PRZEZ WYKOP

## ocieplenie kanału keramzytem



### UWAGI :

- 1 - ZACHOWAĆ MINIMALNE PRZYKRYCIE  $P^* = 10 \text{ cm}$  ZMNIEJSZAJĄC GRUBOŚĆ IZOLACJI
- 2 - OBSYPKĘ RUR I IZOLACJĘ Z KERAMZYTU ZAGĘŚCIĆ PRZY UŻYCIU UBIJAKÓW RĘCZNYCH
- 3 - GEOWŁÓKNINĘ UKŁADAĆ Z ZAKŁADKĄ MIN. 0,8 m

OBIEKT:	SYSTEM OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW SANITARNYCH W MIEJSCOWOŚCI SAFRONKA		NR RYS. <b>S10</b>
ADRES:	Dz. nr: 3, 7/3, 7/11, 7/12, 7/13, 7/14, 7/17, 7/21, 7/22, 7/28 19, 39/8, 39/14, 43/5, 45, 46/3, 48, 51/4, 51/5, 54/2, 62 66, 73, 80, 92/7, 92/11, 92/12, 92/13, 92/14, 92/15, 108 obr. Safronka, gm. Janowiec Kościelny		DATA 01.2012
PRZEDMIOT RYSUNKU:	PRZEKRÓJ PRZEZ WYKOP – OCIEPLENIE KANAŁU KERAMZYTEM		BRANŻA : SANIT.
			SKALA 1:20
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. ANDRZEJ BANACH	NR UPR. WAM/0117/P00S/08	PODPIS .....
SPRAWDZIŁ	inż. STANISŁAW JAKUBCZAK	179/72/0L	.....