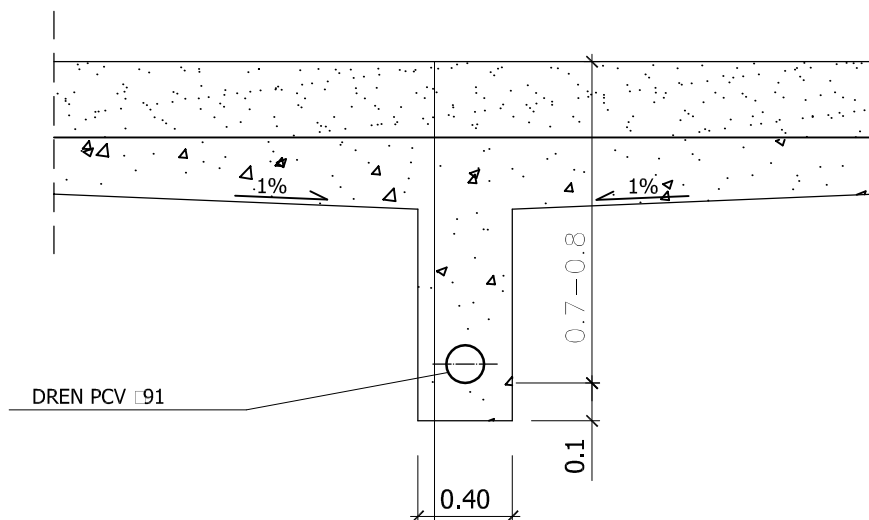


PRZEKRÓJ PRZEZ DRENAŻ



	GLEBA UPRAWNA LUB WARSTWY PODBUDOWY BOISKA
	ZASYPKA ŻWIROWA DRENU
10cm	PODSYPKA ŻWIROWA DRENU
	GRUNT RODZIMY

Wykonawca: Firma Projektowa KONSPRO D.Obstarczyk; ul.Ceglana 3 Oświęcim			
Obiekt:	Rozbudowa wejścia głównego do budynku szkoły podstawowej w Graboszycach, przebudowa instalacji wewnętrznej gazu oraz zmiana zagospodarowania terenu obejmująca budowę boiska sportowego na terenie szkoły, wraz z ogrodzeniem instalacją oświetlenia boiska i odwodnieniem na działce nr 569/3; Obr. 0001 Graboszyce, J.EW. 121309_5 Zator- obszar wiejski		Data: 03.2018r.
Tytuł rysunku:	Przekrój przez drenaż		Skala: 1:20
Projektował:	mgr inż. Michał Obstarczyk Nr upr. w spec. konstr.-bud. SLK/7038/PWBKb/17	Podpis:	
Sprawdził:	inż. Janusz Baran Nr upr. w spec. konstr.-bud. 345/2002	Podpis:	Nr rys.: 31
Opracował:		Podpis:	FIRMA PROJEKTOWA KONSPRO 33 844 02 09 WWW.KONSPRO.PL