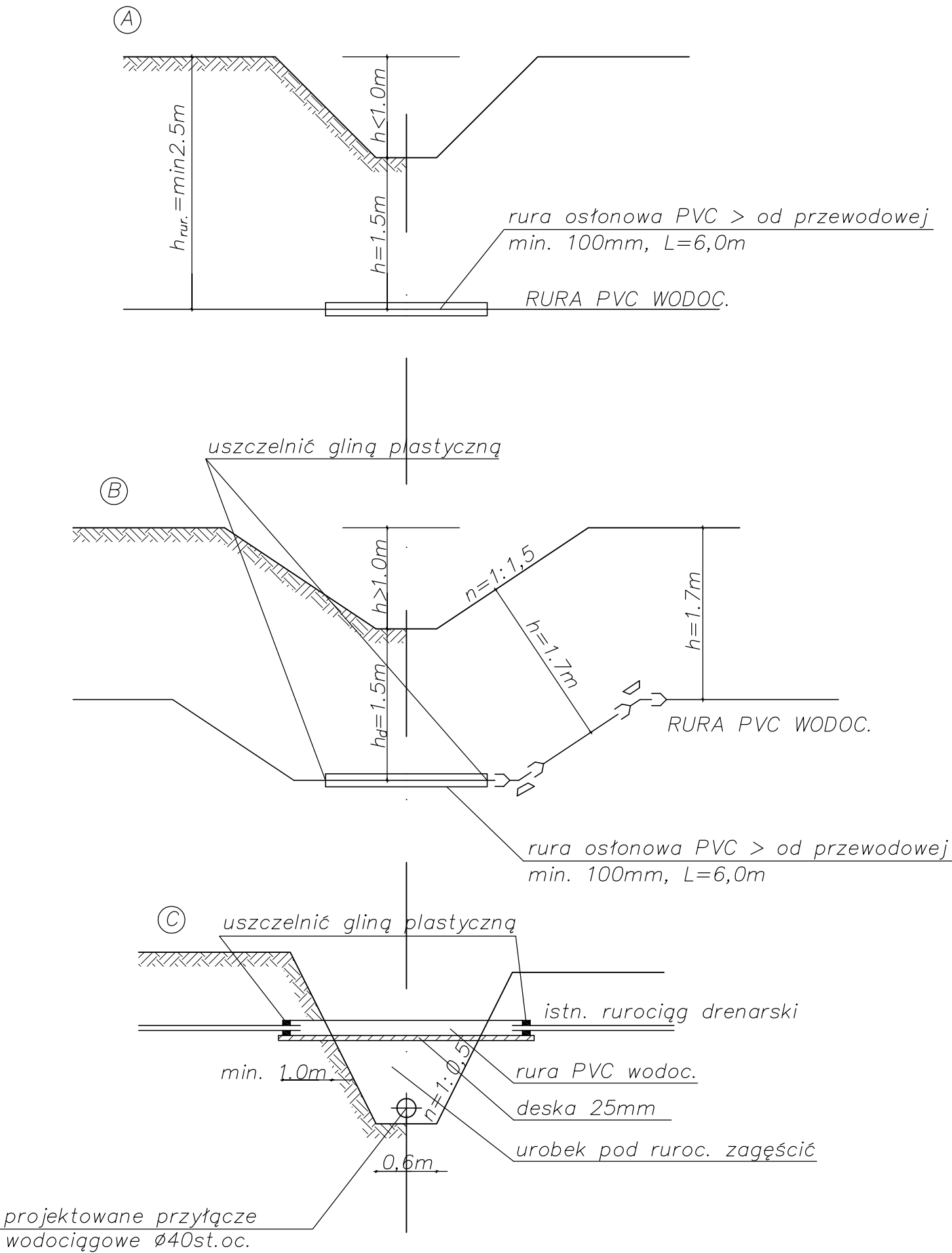


A i B – rów melioracyjny  
C – istn. drenowanie

Uwaga!  
Dla cieków prowadzących  
wody przez cały rok  
hd min=0,6m poniżej dna rowu



1. W miejscu kolizji z siecią drenarską prace ziemne wykonywać ręcznie
2. O napotkanej kolizji powiadomić właściciela sieci melioracyjnej
3. Średnicę rury osłonowej dostosować do średnicy rurociągu drenarskiego

<b>Instal Projekt</b> mgr inż. Mariusz Kościelny NIP 832 193 25 10 tel. 510 215 840 Os. Wyszyńskiego 21B/4 98 - 300 Wieluń	Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY		
	Branża:	SANITARNA		
	Temat:	PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE		
	Nazwa rys:	Rozwiązanie kolizji z istn. urządzeniami wodno - melioracyjnymi		
	Obiekt:	Świetlica wiejska		
	Adres	Będków, gm. Rząśnia (dz. nr ewid. 207/1, 208)		
	Projektant	mgr inż. Mariusz Kościelny	OPL/0546/POOS/09	
	Sprawdził			
	Inwestor	Gmina Rząśnia ul. Kościuszki 16 98 - 332 Rząśnia	SKALA -----	05.2010 S - 5