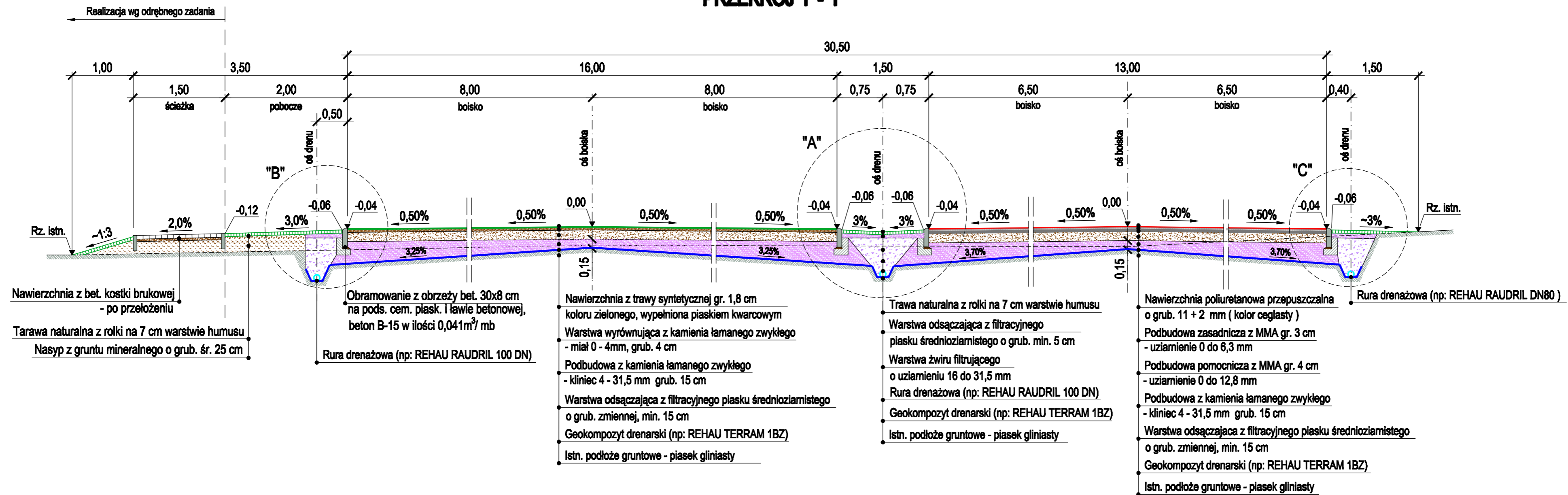
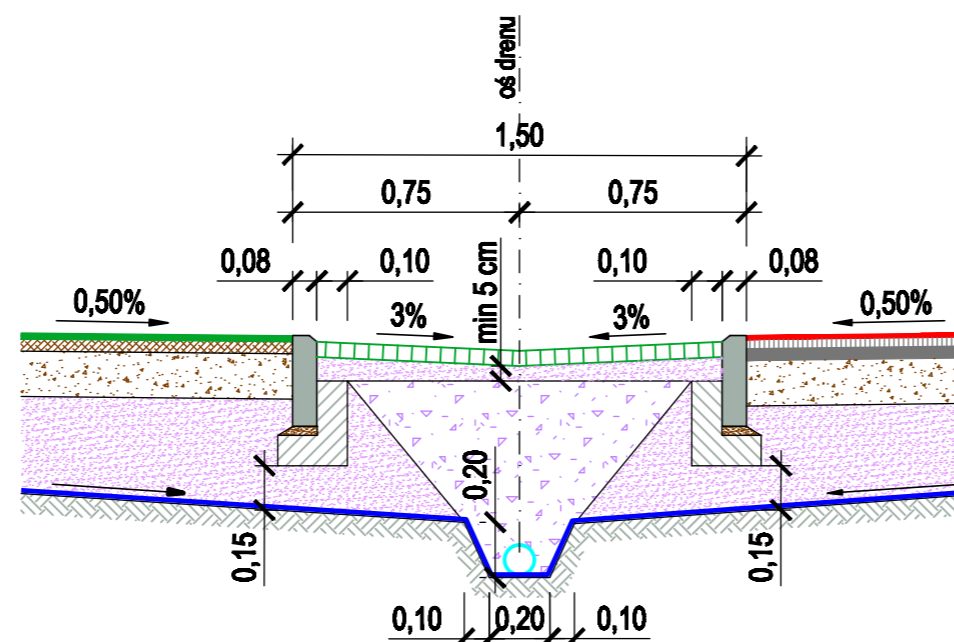


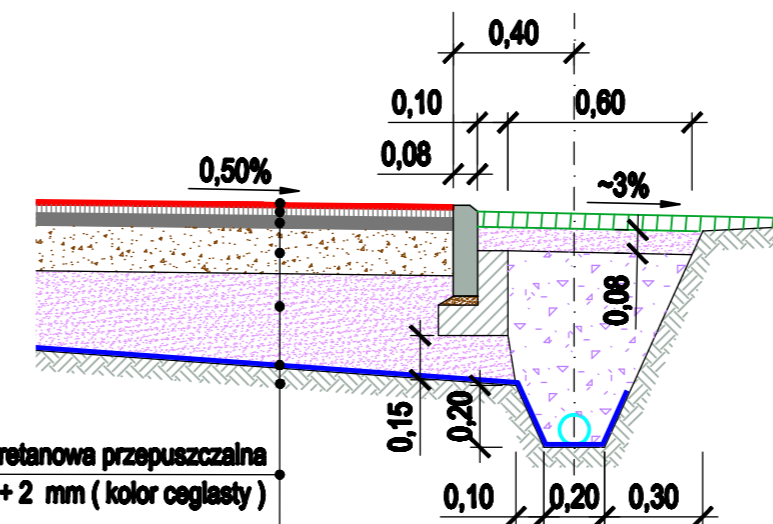
# PRZEKRÓJ I - I



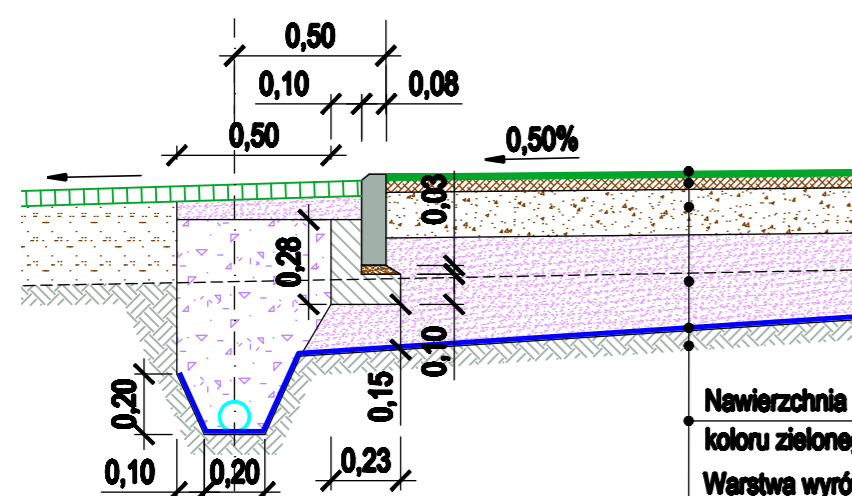
## Szczegół "A"



## Szczegół "C"



## Szczegół "B"



- Nawierzchnia z trawy syntetycznej gr. 1,8 cm koloru zielonego, wypełniona piaskiem kwarcowym
- Warstwa wyrównująca z kamienia łamanego zwykłego - miał 0 - 4mm, grub. 4 cm
- Podbudowa z kamienia łamanego zwykłego - kliniec 4 - 31,5 mm grub. 15 cm
- Warstwa odsączająca z filtracyjnego piasku średnioziarnistego o grub. zmiennej, min. 15 cm
- Geokompozyt drenarski (np: REHAU TERRAM 1BZ)
- Istn. podłoże gruntowe - piasek gliniasty

- Nawierzchnia poliuretanowa przepuszczalna o grub. 11 + 2 mm (kolor ceglasty)
- Podbudowa zasadnicza z MMA gr. 3 cm - uziarnienie 0 do 6,3 mm
- Podbudowa pomocnicza z MMA gr. 4 cm - uziarnienie 0 do 12,8 mm
- Podbudowa z kamienia łamanego zwykłego - kliniec 4 - 31,5 mm grub. 15 cm
- Warstwa odsączająca z filtracyjnego piasku średnioziarnistego o grub. zmiennej, min. 15 cm
- Geokompozyt drenarski (np: REHAU TERRAM 1BZ)
- Istn. podłoże gruntowe - piasek gliniasty

INWESTOR:		URZĄD GMINY CZERWONAK	
NAZWA OBIEKTU I ADRES:		Budowa boisk sportowych Szkoła Podstawowa w Kicinie gm. Czerwonak	
RODZAJ OPRACOWANIA:		NAWIERZCHNIE SPORTOWE	
TREŚĆ RYSUNKU:		PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE	
AUTORZY OPRAC.		IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ
PROJEKTANT		tech. L. Matysiak	drog. i lotn.
ST.ASYSTENT		mgr inż. S.Ludwiniak	-----
SPRAWDZAJĄCY		-----	-----
DATA:		05.2006	
NR RYSUNKU		2	
SKALA:		1:50	
PODPIS			