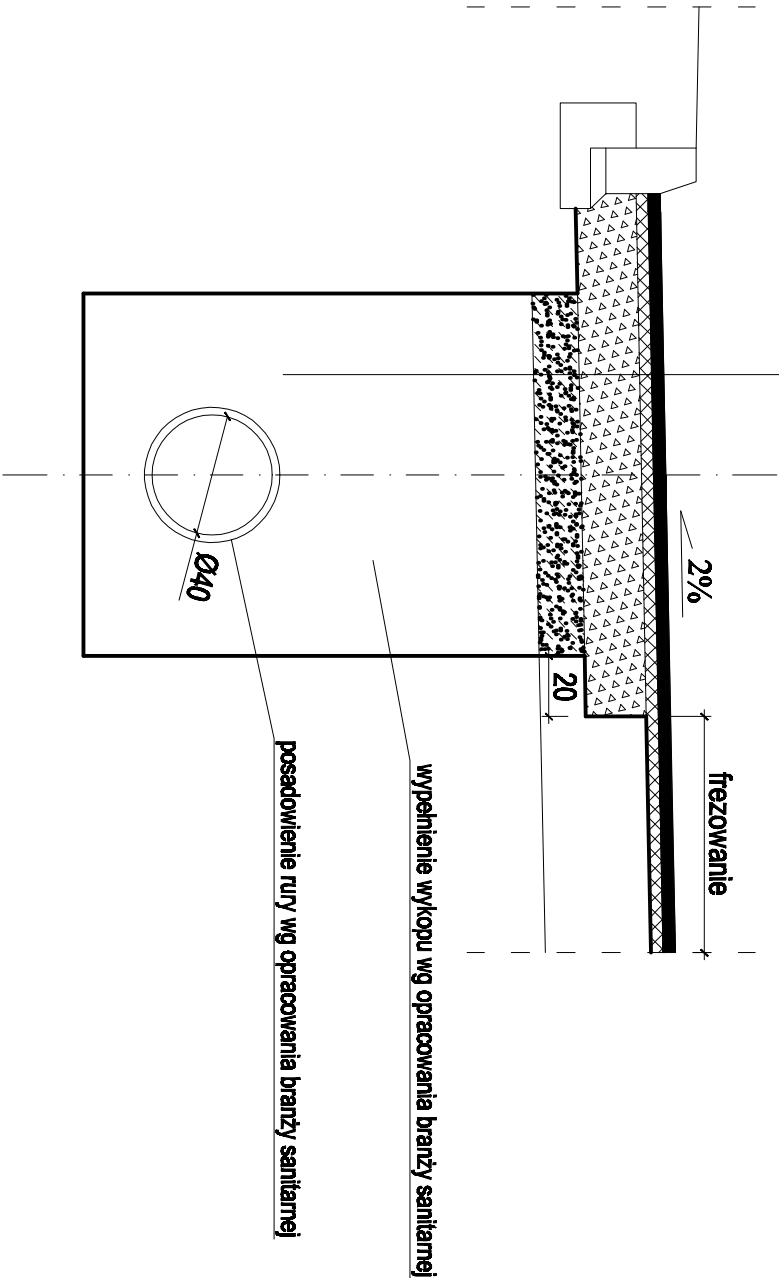


PRZĘKRÓJ KONSTRUKCYJNY 1

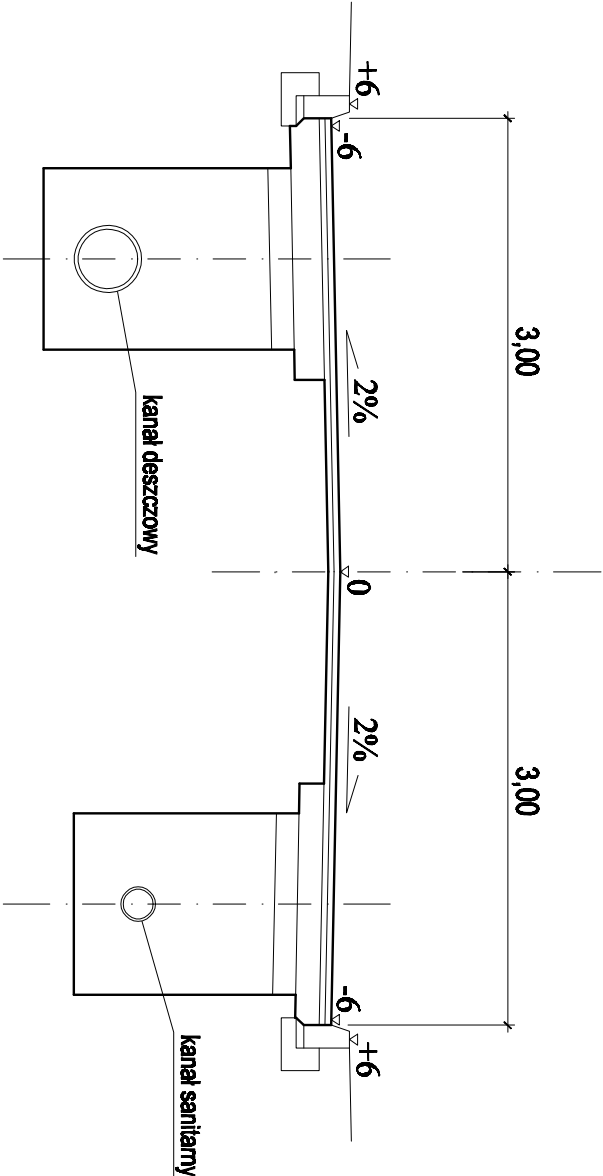
1:25

4 cm	W-wa ścierna z BA wg PN-S-96025:2000, uziarnienie kruszywa 0/8 mm - grys bazaltowe klasy I, wypełniacz podstawowy, asfalt D50/70
4 cm	W-wa wiążąca z BA wg PN-S-96025:2000, uziarnienie kruszywa 0/20 mm - grys bazaltowe klasy I, wypełniacz podstawowy, asfalt D50/70
20 cm	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-06102:1997, W <sub>ma</sub> >80%
15 cm	Ulepszone podłoże - piasek stabilizowany cementem o R <sub>m</sub> =2,5MPa (wytworzony w betonie) wg PN-S-96012:1997
	Wypełnienie wykopu - wg opracowania branży sanitarnej



PRZĘKRÓJ NORMALNY 1

1:50



"PROINBUD" Zakład Usług Inwestycyjnych 20-346 Lublin ul. Długa 5						
inwestor:		Gmina Lublin 20-950 Lublin Pl. Łokietka 1		nr zlecenia:	611/IN/CP /2008	
obiekt:		Projekt budowlany i wykonawczy odtworzenia nawierzchni ulic Bieszczadzkiej i Urzędowskiej w Lublinie po robotach związanych z budową kanalizacji deszczowej			data:	10.2008
nr.: PRZĘKRÓJ NORMALNY 1 - UL. URZĘDOWSKA						
branża		drogowa		nr uprawnień	podpis	skala:
projektował		inż. Marek Gadowski		19/2001/292/73		1:50
asystent		mgr inż. Michał Gadowski				nr rysunku:
sprawdził						4