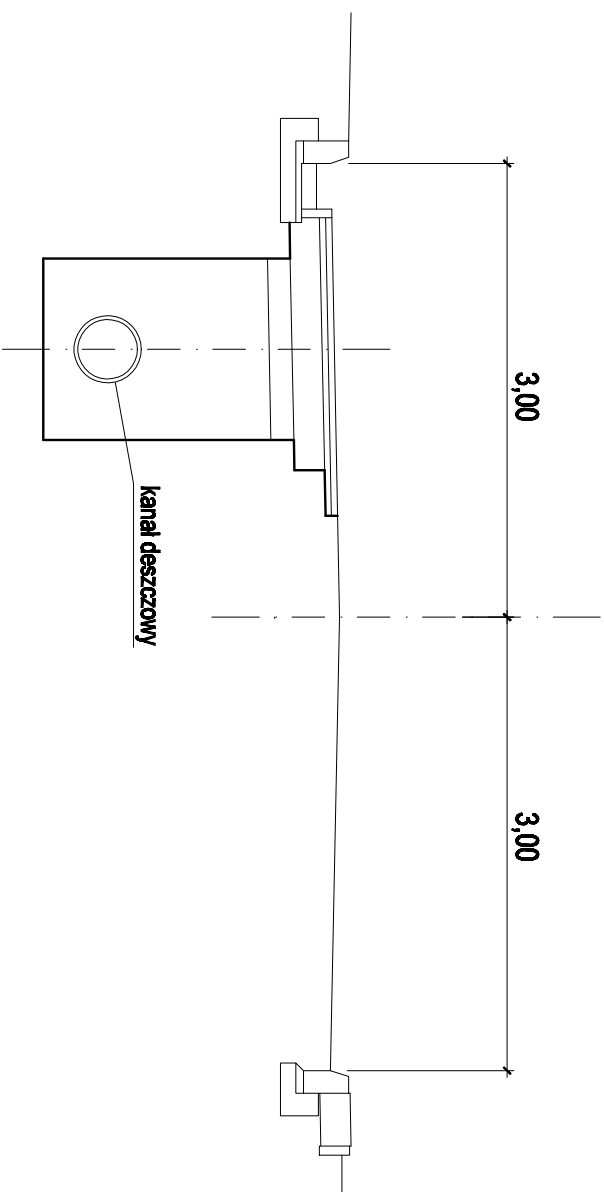
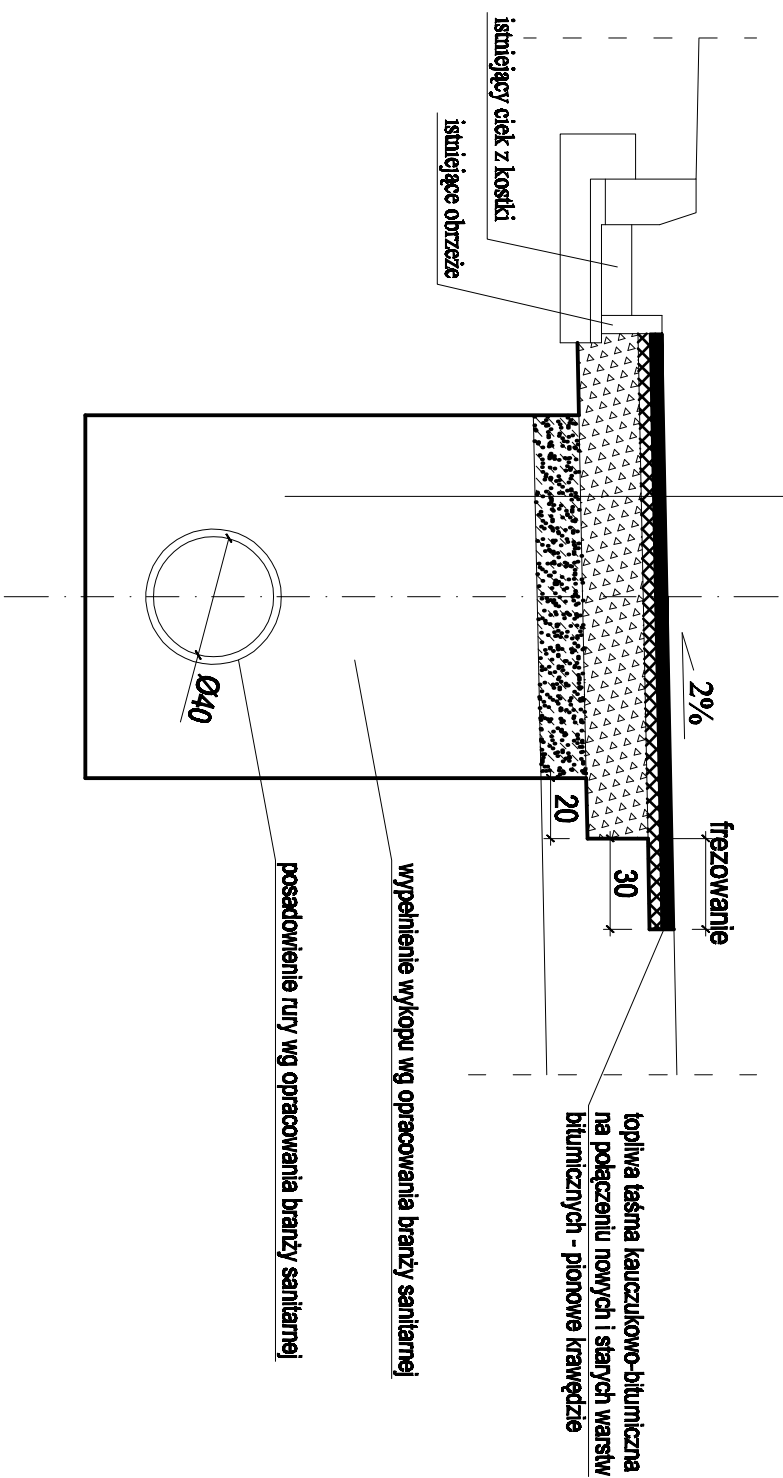


PRZEKRÓJ NORMALNY 2
1:50



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY 2

4 cm	W-ła ścierna z BA wg PN-S-98025:2000, uziarnienie kruszywa 0/8 mm - grysy bezaktywne klasy I, wypełniacz podstawowy, asfalt D50/70
4 cm	W-ła wiążąca z BA wg PN-S-98025:2000, uziarnienie kruszywa 0/20 mm - grysy bezaktywne klasy I, wypełniacz podstawowy, asfalt D50/70
20 cm	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-08102:1997, W _{max} >80%
15 cm	Ułożone podłoże - piasek stabilizowany cementem o R _m =2,5MPa (wykuczony w betonierce) wg PN-S-98012:1997
	Wypełnienie wykupu - wg opracowania branży sanitarnej



"PROINBUD" Zakład Usług Inwestycyjnych 20-346 Lublin ul. Długa 5			
inwestor:	Gmina Lublin 20-950 Lublin Pl. Łokietka 1	nr zlecenia: 6 11/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	
mgrs. PRZEKRÓJ NORMALNY 2 - UL. BIESZCZADZKA			
branża	drogowa	nr uprawnień	skala: 1:50
projektował	inż. Marek Gądomski	19/2001/292/73	nr rysunku: 5
asystent	mgr inż. Michał Gądomski		
sprawił			