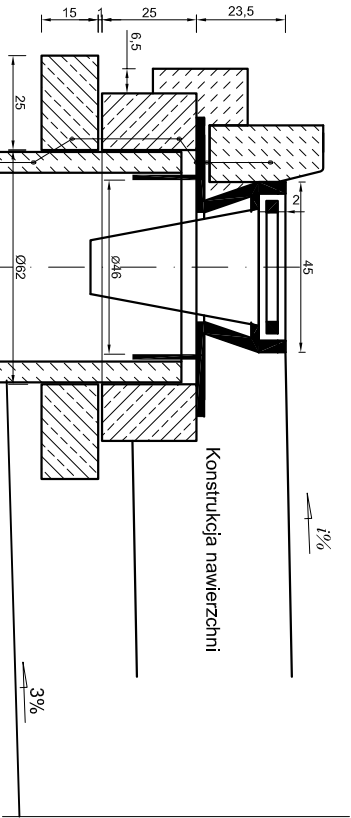
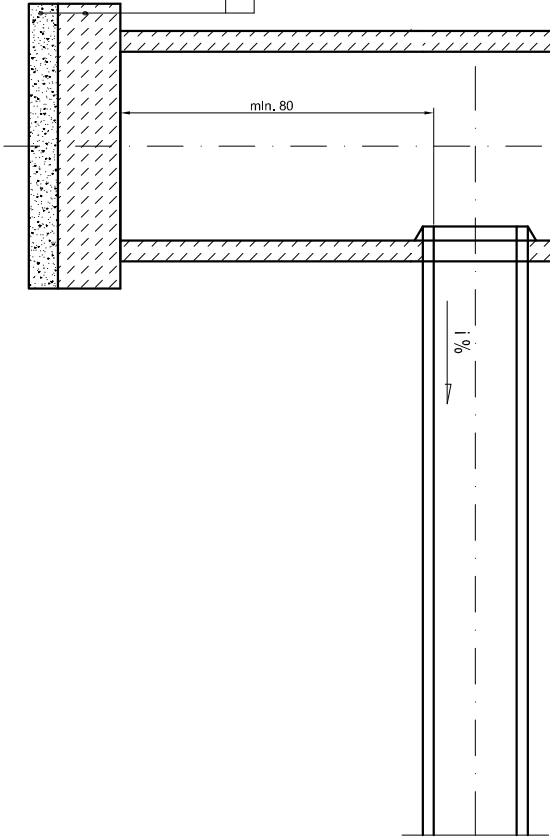



12 3



Krawężnik betonowy A 15x30x100
Ława betonowa C12/15
Wpust uliczny żelwny D400 z koszem
Pierścien żelbetowy Ø 62 cm
Płyta żelbetowa Ø 62 cm
Kręgi betonowe Ø 50 cm z betonu
zbitowego, wysokości 30 lub 50 cm

Płyta fundamentowa grubości 15 cm
Podsyпка z tłucznia lub żwiru
grubości 7 cm



JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
<div></div> <div>BIURO INŻYNIERSKIE <i>Lukasz Wlodek</i></div>			
ul. Borowej Góry 1/5-4, 01-354 Warszawa tel. 512 425 611, email: biuroinzynierskie@op.pl biuro: ul. Truskawkowa 5, Szczęsa, 05-600 Grójec www.bilw.pl			
NAZWA OBIEKTU BUDOWANEGO			
Przebudowa drogi gminnej przez wieś Załęże Duże, gm. Pniewy			
INWESTOR			
Wójt Gminy Pniewy Pniewy 2, 05-652 Pniewy			
BRANŻA Sanitarna		FAZA PROJEKTU	
PROJEKTOWAŁ - BRANŻA SANITARNA mgr inż. Grzegorz Gliński		Projekt wykonawczy	
SPRAWDZIŁ - BRANŻA SANITARNA		NUMER PRZEWIDZ. MAŁ/005y/POOS/12 w specjał.sanitarnej	
		Pozys	
TYTUŁ RYSUNKU			
Szczegół konstrukcyjny studzienki ściekowej Dn500			
DATA	SKALA	ARABUSZ	NUMER RYSUNKU
04.2019	-	2/3	KD-04