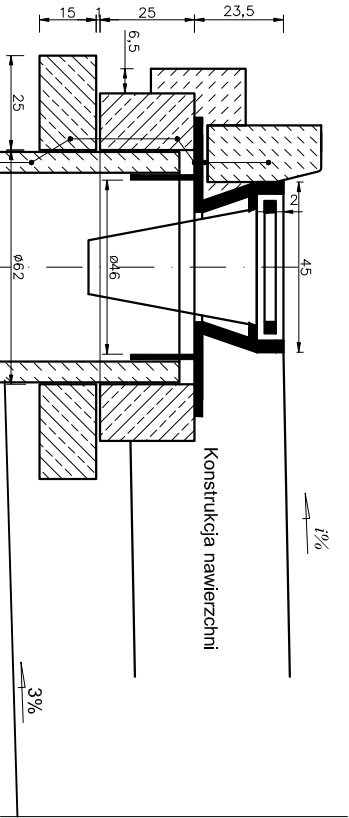
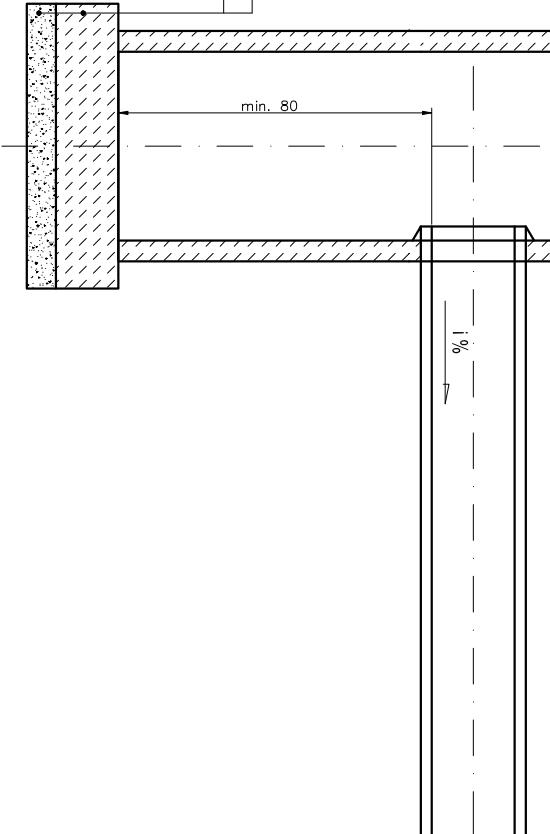



12 3



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

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



JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
<div>BIURO INŻYNIERSKIE <i>Łukasz Włodarski</i></div> <div>ul. Borowej Góry 1/54, 01-354 Warszawa tel. 512 425 611, email: biuroinzynierskie@op.pl biuro: ul. Truskawkowa 5, Szczególna, 05-600 Grójec www.bilw.pl</div>			
NAZWA OBIEKTU BUDOWANEGO			
Przebudowa drogi gminnej (w istniejącym pasie drogowym) 160906W Jeziora - Przestawice - Kocerany przez wieś Przestawice, gmina Pniewy			
INWESTOR			
Wójt Gminy Pniewy Pniewy 2, 05-652 Pniewy			
BRANŻA Sanitarna		FAZA PROJEKTU	
		Projekt wykonawczy	
PROJEKTOWAŁ - BRANŻA SANITARNA mgr inż. Grzegorz Gliński		NUMER PRZEWIEN MAZ/0039/POOS/12	
SPRAWDZIŁ - BRANŻA SANITARNA		w specjal. sanitarnej	
Tytuł rysunku			
Szczegół konstrukcyjny studzienki ściekowej Dn500			
DATA	SKALA	ARKUSZ	NUMER RYSUNKU
04.2019	-	2/2	KD-04