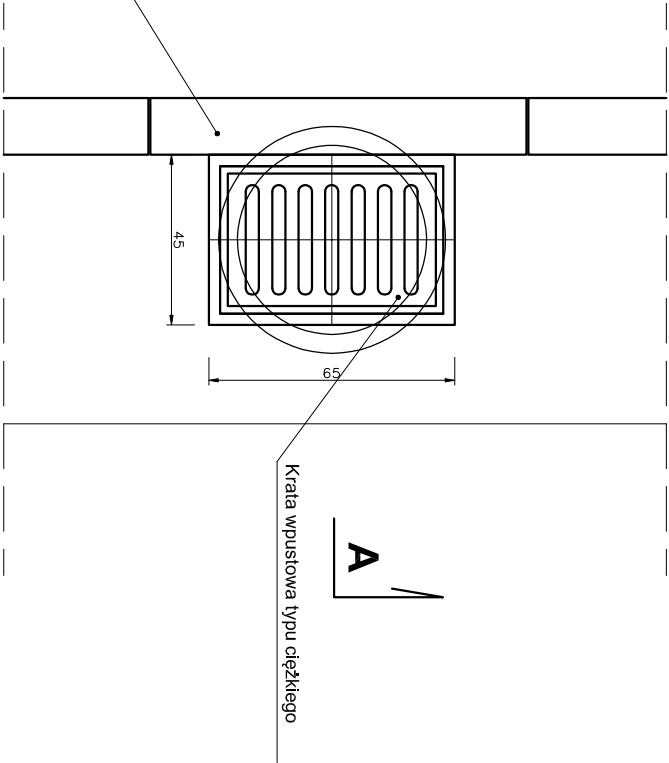
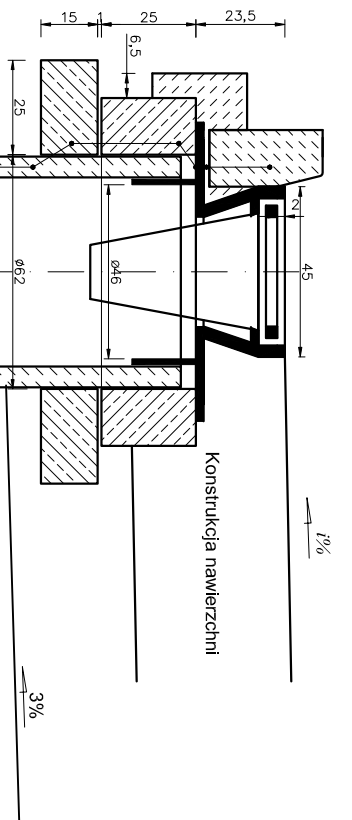


Krawężnik betonowy 15x30x100
na ławie C12/15 z oporem

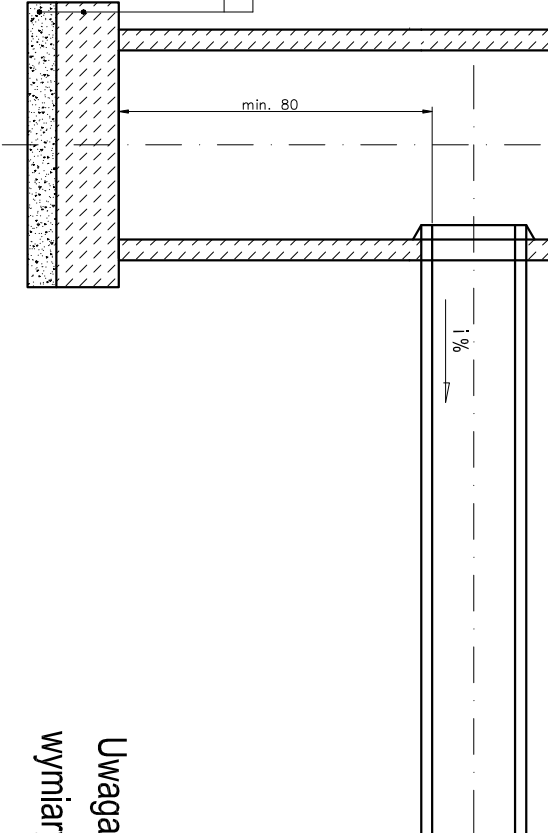


12
3



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


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



Uwaga

wymiary podano w mm

Uwaga
wymiary podano w mm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
 BIURO INŻYNIERSKIE ŁUKASZ WŁODARSKI			
ul. Truskawkowa 5, Szczęsna, 05-600 Grójec tel. 512 425 611, email: biuroinzynierskie@op.pl www.bilw.pl			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO			
BUDOWA DRUGI GMINNEJ W. KOBYLIN, GMINA GRÓJEC NA ODCINKU OD UL. ARMI KRAJOWEJ DO UL. KOBYLAŃSKIEJ			
INWESTOR			
Burmistrz Gminy i Miasta Grójec ul. Józefa Piłsudskiego 47, 05-600 Grójec			
BRANŻA		PRACA PROJEKTU	
Sanitarna		Projekt wykonawczy	
PROJEKTOWAŁ		NUMER UPRZEMOWIENIA	SPECJALNOŚĆ
mgr inż. Grzegorz Gliński		MAZ/0059/P005/12	inżynieria sanitarna i inżynieria
SPRAWDZIŁ		NUMER UPRZEMOWIENIA	NUMER UPRZEMOWIENIA
mgr inż. Piotr Modrakowski		MAZ/0422/P005/09	MAZ/0422/P005/09
TYTUŁ PRZEMIANU		TYTUŁ PRZEMIANU	
SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY STUDZIENKI ŚCIEKOWEJ		SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY STUDZIENKI ŚCIEKOWEJ	
DATA	SKALA	ARKUSZ	NUMER PRZEMIANU
11.2020	-	2	04