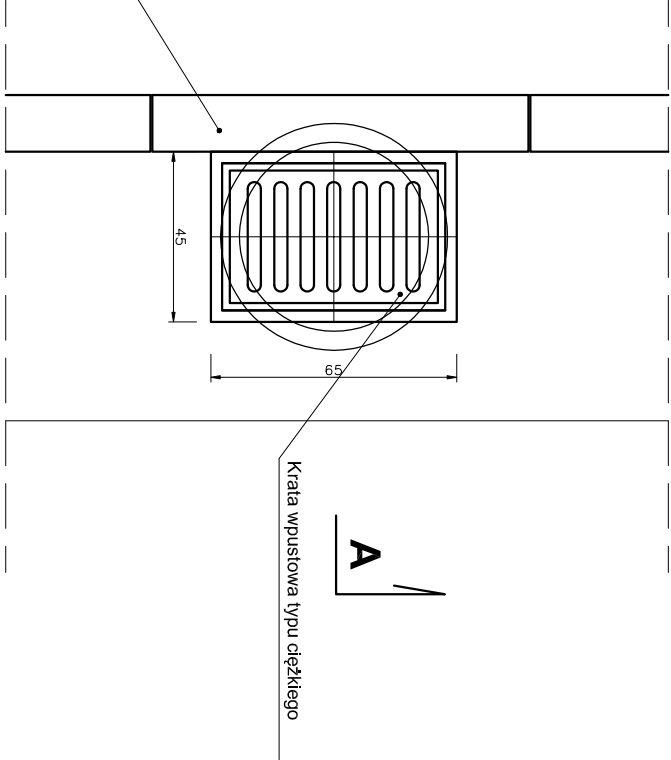
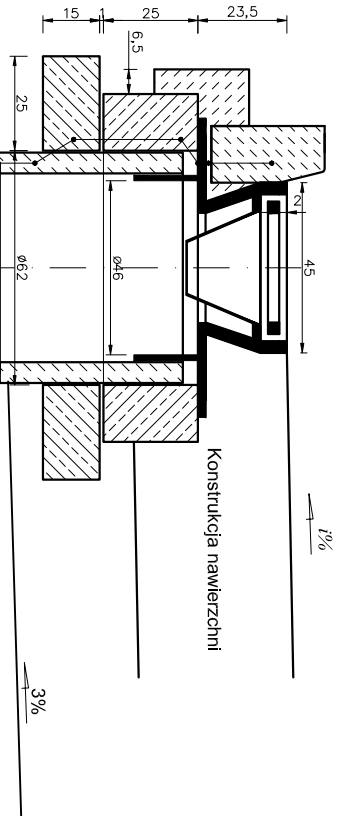


Krawężnik betonowy 15x30x100  
na ławie C12/15 z oporem

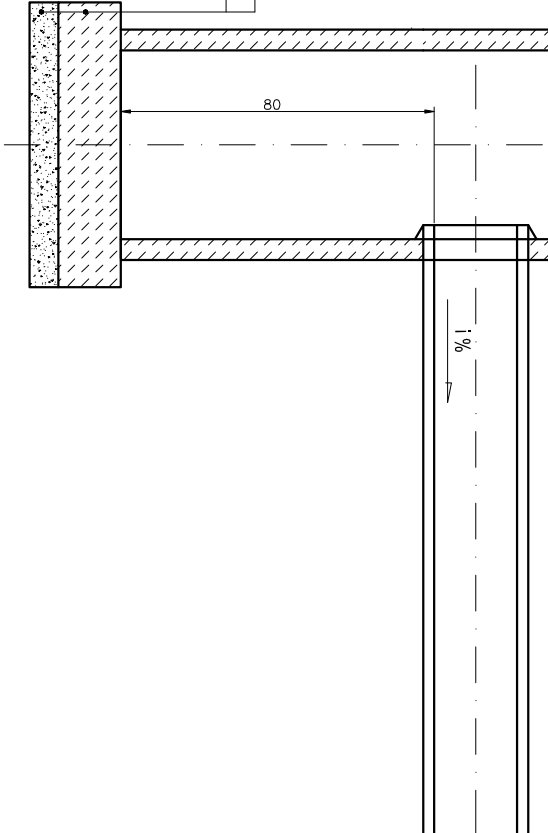


12  
3



- Krawężnik betonowy A 15x30x100
- Ława betonowa C12/15
- Wpust uliczny żelwny D400
- 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  
Podsyłka z tłucznia lub żwiru  
grubości 7 cm



**Uwaga**  
wymiary podano w cm  
szczegóły zabudowy w ścieku  
wg. projektu drogowego

Biuo projektowe

VIVALO sp. z o.o.  
ul. J.P. Woronicza 78/13  
02-640 Warszawa  
Biuo i adres do korespondencji:  
Jana Kasprwicz 103/4  
01-823 Warszawa  
www.vivalo.pl  
e-mail: biuro@vivalo.pl  
tel.: 502 709 556; 501 535 767  
fax.: 22 207 25 90

Investor  
**GINA PIASECZNO**  
ul. Kosciuszki 5  
05-500 Piaseczno

Nazwa inwestycji  
**Budowa dróg gminnych ul. Okrężnej (odc. ul. Koszykowa - ul. Redutowa) i ul. Konopickiej (odc. ul. Kopernika - ul. Okrężna) w Piasecznie wraz z budową i przebudową niezbędnej infrastruktury technicznej**

Stadium	
PROJEKT WYKONAWCZY	

Nr tomu	Temat	
1.2	PROJEKT WYKONAWCZY	
Specjalność	Funkcja	Inię i Nazwisko
Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	Projektant	mgr inż. Grzegorz Gliński
	Sprawdzający	mgr inż. Piotr Modrakowski
Nazwa rysunku	Nr rysunku	
Szczegóły konstrukcyjny studzienki ściekowej Dn500	2017_31_PW-KD-SCH-001-02	
Data	Skala	Nr projektu
10.2018	1 : 20	2017-31
		Nr rewizji
		---