



LEGENDA:

- 1 – kręgi betonowe $\varnothing 1200\text{mm}$
2 – płyta pokrywowa pod właz $\varnothing 1440/600\text{mm}$
3 – żeliwny właz kantowy: typu ciężkiego D–400
4 – obetonowanie betonem B–15
5 – piasek stabilizowany cementem – w gruntach nienawodnionych
6 – izolacja z abizolu R x 2
7 – rura PEHD
8 – cegła klinkierowa pełna klasy "35" na zaprawie cementowej, bloczki trapezowe lub pierścienie betonowe
9 – przejście szczelne do betonu dla rur z PEHD

Biuro Projektowo - Wykonawcze				
"DROGI I ULICE" Zenon Kubicki				
IMIĘ I NAZWISKO	Nr upraw.	PODPIS	DATA	OBIEKT:
Projekt: mgr inż. E. Curyło	KL-19/98		05.12	Przebudowa ul. Zwycięzców w Skarżysku - Kamiennej na odcinku od ul. W. Polskiego do ul. Harcerskiej
Oprac: mgr M. Traczyk			05.12	STADIUM: P.B.W.
Sprawdz: mgr inż. B. Gąsiorowska	SWK/0093/PWOS/05		05.12	BRANŻA: Kanalizacja deszczowa
PRZEDMIOT RYSUNKU:				Studnia

SKALA	1:25
NR RYS.	5