



LEGENDA:

- Kanalizacja deszczowa
- Kr Projektowana kratka odwadniająca
- R Projektowane skrzynki rozsączające

UWAGA:

- Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
- Projekt zamienny należy rozpatrywać wraz z projektem architektoniczno– budowlanym

POZIOM PORÓWNAWCZY ±0,00 WG BUDYNKU

RZĘDNA TERENU ISTN.	-1,93	-1,93	-2,05	-2,80
RZĘDNA DNA KANAŁU	-3,60	-3,55	-3,40	-3,40
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1,67	1,62	1,50	0,60
ŚREDNICA, MATERIAŁ / SPADEK		Ø160PVC		i=1,5%
ODLEGŁOŚCI	0,00	3,15		13,20

R

Kr

INWESTOR:	Zabytkowa Kopalnia Węgla Kamiennego 'GUIDO' w Zabrze ul. 3 Maja 93, 41-800 Zabrze	BRANŻA:	Sanitarna	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. KRYSTYNA ŻÓŁKIEWSKA
ADRES INWESTYCJI:	Zabrze; ul. Jodłowej 59	DATA:	02.2011	OPRACOWAŁ:	upr. nr ewid. GP-II-7342/109/94
TEMAT:	Projekt zamienny instalacji wod-kan dla ZKWK GUIDO przy ul. Jodłowej 59.	FAZA:	PBW		mgr inż. ADAM LAL
TREŚĆ:	Profil kanalizacji deszczowej	SKALA:	1:100	SPRAWDZIŁ:	inż. WOJCIECH RACZKIEWICZ
		NR RYS:	WK-6		upr. nr ewid. LUB/0034/PWOS/09