



Koniec drogi eksploatacyjnej z funkcją ścieki rowowej
Ø szer. 3,5 m
km 0+699,98

Wylot Wy.1 – wylot
kanalizacji deszczowej
rzędna: 269,00 m n.p.m.
współrzędne:
X = 5 568 110,77
Y = 6 590 026,74

Początek rowu odwadniającego
na odcinku D-E
rzędna 268,70 m n.p.m.
współrzędne:
X = 5 568 110,77
Y = 6 590 026,74

ODWODNIENIE UL. PROSTEJ, PIĘKNEJ, KOLOROWEJ
I POGODNEJ W JAWORZNI
ETAP I: ODWODNIENIE ROWAMI
OD POTOKU KOZI BRÓD DO PKT E

TYTUŁ RYS.				PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
FUNKCJA:	TYTUŁ, MIEJ. I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:	NR UPRAWNIENIA:	PROJEKTANT:	PROJEKTANT:	PROJEKTANT:	PROJEKTANT:
	mgr inż. B.Śliwka	konstr.-bud. bez ogr.	604/01				
PROJEKTANT:				PROJEKTANT:			
ASPIEKT:				ASPIEKT:			
SPRAWDZAJĄCY:				SPRAWDZAJĄCY:			
				STADIUM:	PW/PB	ZLECENIE:	
				WZDM Jaworzno		DATA:	
				FORMAT:		SKALA:	
				08.14		1:500	
				PLK		NR RYS.	
				PZT.2			

PROMOST-WISŁA
Sp. z o.o.
43-460 Wiśła, ul. Rodona 8a

Legenda:

- istn. sieć energetyczna
- istn. sieć teletechniczna
- istn. sieć gazowa
- istn. sieć wodociągowa
- istn. sieć wodoociągowa
- istn. zabezpieczenie sieci wodociągowej
- istn. kanalizacja deszczowa
- istn. kanalizacja sanitarna

Legenda:

- proj. droga eksploatacyjna z funkcją ścieki rowowej
- proj. umocnienie rowu
- proj. skarpy
- proj. krawężnik
- proj. balustrada U-11a

Legenda:

- zakres inwestycji, wniosek i granica oddziaływania na środowisko
- granica działek
- 111/11 — numer działki