



SCHEMAT ZESPOŁU ZAPOROWO - UPUSTOWEGO DN 150 mm

1. ZASUWA GŁÓWNA

- ZASUWA HAVLE TYPU E2 z KRÓCCEM PE i KRÓCCEM KOŁNIERZOWYM
- PRZEDŁUŻACZ TRZPIENIA 800 - 1000 mm
- SKRZYŃKA ULICZNA GAZOWA ROZMIAR 1/F270
- PUSTAK BETONOWY POD SKRZYŃKĘ

3. ZAWÓR UPUSTOWY DN 40 mm

- ODGAŁĘZIENIE SIODŁOWE PE Dz 160 mm/50 mm
- MUFA PE Dz 50 mm
- KSZTAŁTKA PE/STAL 50/40 mm
- RURA STAŁOWA BEZ SZWU D1-CZ-A2-DN 40
- KOŁNIERZ PN16 DN 40 mm
- KUREK KULOWY KSK DN 40 mm
- KOŁNIERZ PN 16 DN 40 mm
- KOREK Z TRZPIENIEM WIERCONYM

ZAMAWIĄCY	URZĄD MIEJSKI W SZCZYRK, UL. BESKIDZKA 4, 43 - 370 SZCZYRK									
TYTUŁ PROJEKTU	ROZBUDOWA I MODERNIZACJA ŚCIEŻKI ROWEROWO - PIESZEJ W SZCZYRKU - DEPTAK NAD WYŁICĄ I DALEJ W KIERUNKU BUCZKOWIC ORAZ ZAGOSPODAROWANIE TERENU CENTRUM MIASTA SZCZYRK									
FAZA PROJ.	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY									
TYTUŁ RYS.	PRZEBUDOWA SIECI GAZOWEJ Schemat zespołu zaporowo - upustowego									
	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAW	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	ZESPÓŁ	SKALA	DATA			
PROJEKTANT	Grzegorz	14/1/84	Instalacyjna	<i>[Signature]</i>						
ASISTENT	Instalacji	14/1/84								
WYKONAWCA	Instalacji									
SPRAWDZIK										