



NIERZ. DYLATACYJNY
ROKOSZ B=24mm
WARSTWA SZEPYNA MO-
FIKOWANA POLIMERAMI
WIERZCHNIE SKŁCIA
WYK. CIŚNIENIOWO

D2. STAŁ ZBROJENIOWA.

POZ	ŚREDNICA	SZT	DŁUGOŚĆ	DŁUGOŚĆ
43	10	44	179	76,76
44	10	88	350	308,00
RAZEM DŁUGOŚĆ			MB	386,76
WAGA 1MB			KG/MB	0,617
WAGA OGÓŁEM			KG	238,63

PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW
PRZĘKRÓJ PIONOWY.

1:25

6.9.

"Środowisko" BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI INWESTYCJI EKOLOGICZNYCH	ul. HARCERSKA 6a, 43-300 BIELSKO-BIAŁA E-MAIL: SRODOWISKO@WP.PL TEL/FAX: (033) 497-30-08	
	Inwestor: GMINA BESTWINA UL. KRAKOWSKA 111, 43-512 BESTWINA	
Nazwa: "WYKONANIE PROJEKTU BUDOWY KOLEKTORA KANALIZACJI W SOŁECTWIE KANIÓW W GMINIE BESTWINA"		NUMER RYSUNKU 6.9
Data: Projekt budowlano-wykonawczy		Branża: Technologiczno-Instalacyjna
Skala: 1:25		PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW - PRZĘKRÓJ PIONOWY
Sprawdził: mgr inż. Leonard Drożdż UP/BUD.PROJ.1359/61		DATA: 03.2008