



- [illegible]

RODZAJ UZBROJENIA	PRÁWDOPODOBNA GŁĘBOKOŚĆ UŁOŻENIA [W METRACH POD POZIOMYM TERENEM]
-------------------	--

KABELE TELEFONICZNE		0,80 mm
KANALIZACJA SANITARNA PROJEKTOWANA	ZGODNIE Z PROJEKTEM	
SIEĆ WODOCIĄGOWA PROJEKTOWANA	ZGODNIE Z PROJEKTEM	
RUROCIĄG TŁOŻYŃ ISTNIENIACYCH	ZGODNIE Z INTERPOLACJĄ	
SIĘC WODOCIĄGOWA IŚTNIENIACYCH	ZGODNIE Z INTERPOLACJĄ	
PROJEKTOWANYCH	1,50m - 1,70m	
SPRÓDADNIOWE Z WENIETZNA PŁYWAŁKA EPOKSYDOWANA	WŁASNYMI KOLIEROWE Z ŻELITZA WYKONANA	
PROSZKOWA O GRUBOŚCI 250µm OKAZ ZEWNĘTRZNĄ:		
- POWŁOKA ZA LUB STOP ZA-AL (min 130µZn) +	WARSTWA EPOKSYDOWA O GRUBOŚCI	
5. DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWAĆ ARMATURĘ RÓWNOVAŻNIE NASTĘPUJĄCYCH FIRM np.		
- WARSTWA EPOKSYDOWA O GRUBOŚCI MIN. 250µm		

POZ.	WYSZCZEGÓLNIENIE	M.A.T.	SZT	PROD. CENT. NR KAT.	MASA	
					JEDN.	SUMA
1	L1K 30T 1.5 - 090mm PE100, SDR17	PE100, SDR17	1	np. KAT. WĄW. TLUB ROWOW. AZNY	0.50	0.50
2	ELEKTRODUFU 090mm	PE100, SDR11	11	np. KAT. WĄW. TLUB ROWOW. AZNY	0.43	4.73
3	L1K 25T 1.5 - 090mm PE100, SDR17	PE100, SDR17	1	np. KAT. WĄW. TLUB ROWOW. AZNY	0.50	0.50
4	L1K 11T 1.5 - 090mm PE100, SDR17	PE100, SDR17	2	np. KAT. WĄW. TLUB ROWOW. AZNY	0.50	1.00
5	L1K 60T 1.5 - 090mm PE100, SDR17	PE100, SDR17	2	np. KAT. WĄW. TLUB ROWOW. AZNY	0.60	1.20

PRACOWNIA PROJEKTOWA s.c JOLANTA OLEJNICZAK - OLEK & JOANNA OLEK
UL. WŁODZIMIERZA MAJAKOWSKIEGO 331A , 61-066 POZNAN
 TEL. / FAX 061 8709546 , KON. 0512264667
 Jednostka projektująca

INWESTOR: PRZEDSIĘBIEMSTWO WODOCIOGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o. 63-100 SREMI, UL. PARKOWA 8	BENEFICJARIUSZ: INSTALACJE SANITARNE (technologie i konstrukcje)
---	---

Projekował:	mgr inż. JOHANNA OLENNIK - OLEK UPR. NR. 251.39.06/Pw	podpis: 02.20.15	data: 02.20.15
Opracował:	mgr inż. JOHANNA MATYSIAK - OLEK	podpis: 02.20.15	data: 02.20.15
Nr. rys.: 9			1:100/500