



P.p. = 68,00 m n. p. m.

<div><div><div><div><div></div><div>1:100</div></div><div><div>1:100</div><div></div></div></div></div></div> <div>P.p. = 68,00 m n. p. m.</div>			
RZĘDNA TERENU ISTN.	80,37		
PROJ. RZĘDNA TERENU	80,37		
PROJ. RZĘDNA DNA KANAŁU	78,13		
PROJ. ZAGŁ. DNA KANAŁU			
<div><div>DLUGOŚĆ ODCINKA</div><div>SPADEK</div></div>	<div><div>L = 5,0 m</div><div>i = 0,40%</div></div>	<div><div>L = 12,6 m</div><div>i = 0,48%</div></div>	
MATERIAŁ, ŚREDNICA		<div>PVC-U (lita) Ø250 mm SN8 KL.S</div>	<div>PVC-U (lita) Ø250 mm SN8 KL.S</div>
ODLEGŁOŚCI	0,00	5,00	<div><div>14,80</div><div>17,60</div></div>

PROFIL SIECI DESZCZOWEJ ODC. W2-D22 - rozwiązanie szczegółowe		SKALA: 1:100	
		FAZA: P.B.	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO : PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ Morka ul. Spokojna		BRANŻA: SANITARNIA	
INWESTOR : Gmina Śrem Śrem, Pl. 20 Października 1,		DATA: 10.17.R	
PROJ.	mgr inż. Bartłomiej Rurek, upr. WKP/0339/PWOS/10		
OPR.	mgr inż. Tomasz Rusiak		
"MS" PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE Miroslaw Stachowiak 63-100 Śrem, ul.Perkowa 6, Zbrudzewo, tel. 601-694-955		D.6 NR RYS.	