

Osadnik odwadniający typ DZM G 350

07 OSD po: 22m x 3,12 m

Droz Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

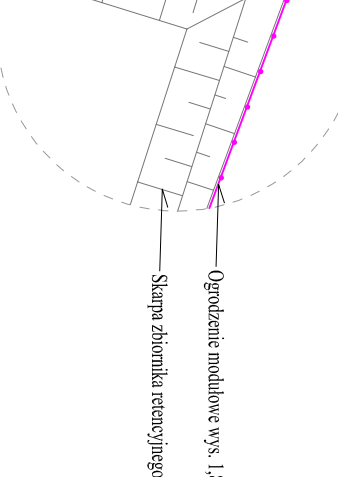
Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

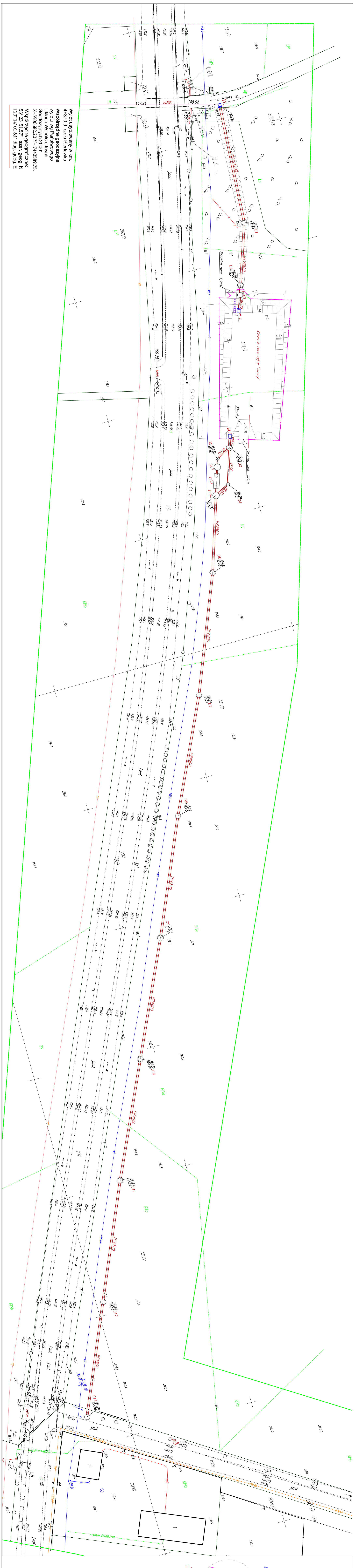
Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m

Dreg Śluzia rozdzielająca wodę deszczową i brzoję - 2,5m



PP4800 (WP4800) - rura polipropylenowa Ø800 (średnica) (SN4) (kl. wg PN-EN 12201-1)

PRACOWNIA		mgr inż. Dariusz Nęmirowicz	
PROJEKTOWY BUDOWLANYCH		mgr inż. Dariusz Nęmirowicz	
OPRACOWANIE WÓD OPADAJĄCYCH		mgr inż. Dariusz Nęmirowicz	
OSIEDLA LUDZKIE W DZIELNICACH		mgr inż. Dariusz Nęmirowicz	
Działowo, dz. nr 74, 3093/3, 3312 obręb		mgr inż. Dariusz Nęmirowicz	
Plan zagospodarowania terenu		mgr inż. Dariusz Nęmirowicz	
Gmina Miasto Działowo		mgr inż. Dariusz Nęmirowicz	
ul. Zamkowa 12, 13-200 Działowo		mgr inż. Dariusz Nęmirowicz	
mgr inż. Dariusz Nęmirowicz		mgr inż. Dariusz Nęmirowicz	
CIE 2800: MZ033/PW0504		mgr inż. Dariusz Nęmirowicz	
Inż. Cezary Nęmirowicz		mgr inż. Dariusz Nęmirowicz	
12.2015		1.1	



Wyświetlony w km.
4+370.0 rzeki Płetawka
Współrzędne geograficzne
Wzrost wg Państwowego
Układu Współrzędnych
Geodezyjnych 2000:
X=5900682.20 Y=7442589.75.
Współrzędne geograficzne:
53° 23' 51.57" szer. geog. N
120° 14' 01.63" dług. geog. E