



P.P. 100,00m n.p.m.

Rzeczne terenu		105,60	105,80	106,80	106,60	106,50	106,40	106,40
Rzeczne dna kanału		105,10	105,19	105,30	105,40	105,50	105,55	105,63
Głębokości i spadki		0,50	0,61	1,30	1,20	1,00	0,85	0,77
Material średnice Odległości				filtry drenarskie PVC-U z filtrem z włókna syntetycznego z otworami 2,5x5,0 systemu WAVIN DN 113 mm				
Oznaczenia		7	6	5	4	3	2	1
		0,00	15,30	34,80	52,50	63,40	71,80	84,80

PRACOWNIA PROJEKTOWA
Ewa Rybak
INSTALACJE SANITARNE
PROJEKTOWANIE I NADZÓR

73-110 Starogard Szczeciński ul. Kruczkowskiego 23
tel. 0609725335 e-mail: r.ewa@wp.pl

projektant inst. sanitarnych: podpis:
mgr inż. Ewa Rybak
upr.bud. ZAP/0091/PWOS/04

INWESTYCJA:
BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM
TERENU W TMN. Z BARKINIEM

INWESTOR:
GMINA DOBRZANY
UL. STASZICA 1 : 73-130 DOBRZANY

lokalizacja:
dz. nr geod. 503/13 129/3, OBRĘB KOZY, GMINA DOBRZANY

temat rysunku: Profil podłużny drenazu opaskowego

branża: INSTALACJE SANITARNE

skala: 1:100/1000 data: 2010.02

SA
SS