

obsiew trawą

darnina pasem 50cm

50 cm

1:1,5

szer. umocnienia 100cm

50cm

1:1,5

50 cm

plyty betonowe 50x50x7cm

podsyпка cementowo-piaskowa 5cm

geomembrana wodoodporna

podsyпка piaskowa 5cm

plyty betonowe 50x50x7cm

podsyпка cementowo-piaskowa 5cm

geomembrana wodoodporna

podsyпка piaskowa 5cm

jednostka projektowa BIURO USŁUGOWO-HANDLOWE Adam Chmielewski 62-400 Słupca, Róża 27 a, Tel. +48 (0-50) 140-59-18	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE COPY RIGHTS RESERVED Przedmiotowy projekt chroniony jest prawem autorskim zgodnie z art. 1 Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dnia 4 lutego 1984 r. (dz. U. nr 34 poz. 83)	
zadanie BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ W ŚREMIE	
obiekt	KANALIZACJA DESZCZOWA
zamawiający	Gmina Śrem Plac 20 Października 1; 63-100 Śrem tel. (0-61) 283-52-25
rysunek	Przekrój poprzeczny odprowadzalnika
projektant	inż. Władysław Jaworski UAN.453/8346/II/34/85
projektant	mgr inż. Janusz Dłużewski 7342/18/92
sprawdził	mgr inż. Andrzej Maliński WKP/0253/PWOS/05
sprawdził	inż. Marian Urbanowicz GPB.I.7342-16/97
opracował	mgr inż. Jakub Dłużewski
stadium	branża
PROJEKT BUDOWLANY	Sanitarna
skala	schemat
data	07.2011
nr rysunku	5.0