



85,28	0,53	221,07	221,80	
	PCV 200			
110,20		0,71	220,82	221,73
	1 %			
119,19		220,73	220,23	wylot kanalizacji deszczowej

S1 do S9 - projektowana studzienka kanalizacyjna PCV dn425  
SO - projektowany separator substancji ropopochodnych  
WU1 do WU10 - projektowane wpusty uliczne  
W miejscach gdzie przykrycie rury kanalizacyjnej jest mniejsze niż 1,2 m należy rurociąg ocieplić keranzytem

MAGRA ARCHITECTURE WŁODZIMIERZ WIOHEN, 48-370 PACHNÓW, UL. DASZYŃSKIEGO 5/1, TEL. 608 311 888			
NAZWA I ADRES OBIEKTU	BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRÓW ODPADÓW KOMUNALNYCH DLA GMINY OTMUCHÓW, POTRÓWICE NYSKIE, DZIAŁKI NR 1722, 437		
Tytuł rysunku	PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ		
ZESPÓŁ PROJ.	NR UPRAW / PODPS / PIECZĄTKA		
PROJEKTANT	mgr inż. PIOTR PEREGRUDOWSKI upr. nr 33305/13		
OPRACOWAŁ	mgr inż. WOJCIECH SZYMURA		
	1:100	S-5	