



	225,40	221,80
	223,72	221,07
	1,48	0,53
PCV 200		
	55,63	85,28

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

WIGRAF ARCHITECTURE WŁODZIMIERZ WICHER, 48-370 PAŁĘCZKÓW, UL. DĄSZYŃSKIEGO 5/1, TEL. 608 311 888			
NAZWA I ADRES OBIEKTU	BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH DLA GMINY OTNUCHÓW, PIOTROWICE NYSKIE, DZIAŁKI NR 1722, 437		STADIUM DOKUMENTACJI
TYTUŁ RYSUNKU	PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ		PROJEKT TECHNICZNY
ZESPÓŁ PROJ.		NR D.P.R.A.W. / P.D.D.P.S. / P.R.E.C.Z.A.T.K.A.	SANTARNA
PROJEKTANT	mgr inż. PIOTR PEREGRUDOWSKI upr. nr 333.DŚ.6/13		DATA 04.2022
OPRACOWAŁ	mgr inż. WOJCIECH SZYMURA		SKALA RYS. NR RYS.
1:100			S-4