

URZĄDZENIA ISTNIEJĄCE

20.Z.1
Zbiornik rekcji V=4.5 m³

40.F.1,2,4,5 – filtry pospieszne
Filtr ø 1000 mm
Prodowodol-Sulechow

60.P.1-4 – pompy sieciowe
40WReQ, 2.2kW

20.P.1 pompa płuczaca
65PJM120, 2.2kW

URZĄDZENIA PROJEKTOWANE

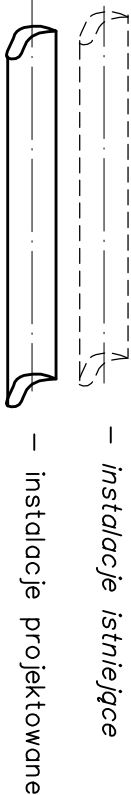
20.P.1-2 – pompy pośrednie
50PJM160, 2.2kW

40.F.3 – filtr pospieszny
Filtr ø 1200 mm

80.S.1
Agregat
SF – STD – 8 – 272 – TM
Q=0.16m³/min
P=8.0 bar
N=1.5 kW

120.DP.1 – zestaw do dozowania
Pochłapywny sodowego
PROMINENT
TYP BT4q 0708
Q=7.1L/h, H=7.0 BAR
N=12W

90.D.1
Dmuchała
DR 80T
Q=0.84m³/min
N=3 kW



40.F.1

– urządzenia istniejące

40.F.7

– urządzenia projektowane

WODROPOL SA 52-407 Wrocław ul.Mokronoska 2					
Nazwa opracowania	MODERNIZACJA ASUW PRZRYCHÓW			Obiekt	Przychów
Stadium dok.	Projekt techniczny	Wykonawcy opracowania		Adres	gm. Bobrowice
Rodzaj dok.	Technolog - instal.	Projektant	mgr inż. Piotr Leoszkiewicz	170/93/IV	Podpis
Data	08.2010r.				
Skala	1 : 25	Sprawdził	mgr inż. Teresa Fosićszewska	362/93/VIII	
NAZWA RYSUNKU		Rzut stacji uzdatniania			Nr rys. 2