



1. Wodomierz typ JS 6,3, Dn25
2. Zawór kulowy odcinający, Dn50
3. Zawór zwrotny antyskażeniowy kl. EA, Dn50
4. Redukcja gwintowana Dn50/Dn25
5. Mufa elektrooporowa z przejściem gwintowanym de63PE/Dn50St
6. Konsola pod wodomierz

STR. 20

ANCRYS		OPRACOWANIE	
PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE		REMONT SIECI WODOCIĄGOWEJ NA TERENIE AKADEMII WOSK LĄDOWYCH MIENIA TADEUSZA KOŚCISZKI WE WROCŁAWIU, UL. CZAKOWSKIEGO 109	
KRZYSZTOF GOŁĘBSKI AL. PRZESZAJNA PRACA I RM/2 70-419 SZCZECIN tel./kom. 91 752 22 89 tel. kom. 607 862 217		RYSUNEK	
PROJEKTOWAŁ: MGR INŻ. KRZYSZTOF GOŁĘBSKI		WĘZEL WODOMIERZOWY W BUDYNKU NR 4	
UPR. BUD. NR 62/Sz/2001		INWESTOR:	
OPRACOWAŁ:		AKADEMIA WOSK LĄDOWYCH UL. CZAKOWSKIEGO 109 51-147 WROCŁAW	
SPRAWDZIŁ: MGR INŻ. BOGNA TOMASZEWSKA		STADIUM:	
UPR. BUD. NR 92/Sz/2002		PT	
		SKALA:	
		1:25	
		DATA OPRACOWANIA:	
		XII 2023	
		NR RYSUNKU:	
		IS-4	