











ZESTAWIENIE KSZTAŁTEK I ARMATURY

Nazwa i symbol	DN	Ozn. rys.	Ilość (szt)
Zasuwa kohnierzowa Z	80 100 150		23 20 7
Trojnik boso-kohnierz. Tbk	100/80 100/100 150/80 150/100 150/150		13 4 4 5 1
Trojnik kohnierzowy Tk	100/100 150/80 150/100 150/150		3 1 3 1
Trojnik kielichowy TKi	110/110		1
Króciec jednokohnierzowy Fw	80 100 150		1 26 12
Nasułka dwukielichowa N	90 110 160		1 32 17
Hydrant naddzienny HP-80 +kolano stopowe Dn80	80		23
Zasłlepka kohnierz. Zk	100 150		2 1
Redukcja kohnierzowa Rk	100/80 150/80		4 1

 INŻYNIERIA SANITARNIA Pracownia projektowa i wykonawcza		UL. PIŁNER 25 86-200 CHEMIŃO TEL./FAX: (0-56) 666-00-55	
ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACYJNEJ WZŁĄC INFRASTRUKTURA DROGOWA I TOWARZYSZĄCA W M. JACEMO			
INWESTOR	GMINA INOWROCŁAW UL. KOŁOWEJ JADWIGI 43, 88-100 INOWROCŁAW		
RYSUJEK	SCHEMATY MONTAŻOWE WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Sławomir Moliszczok inż. sanitarny, projektant i nadzorca w zakresie inżynierii sanitarnych i inż. elek. KAP (01/93)/PM/05/05		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Bogdan Bielecki inż. sanitarny, projektant i nadzorca w zakresie inżynierii sanitarnych i inż. elek. KAP (01/93)/PM/05/10		
OPRACOWAŁ	mgr Daniel Belski 26.01.2022		
SKALA	1:1000		
NR RYS.	1		

