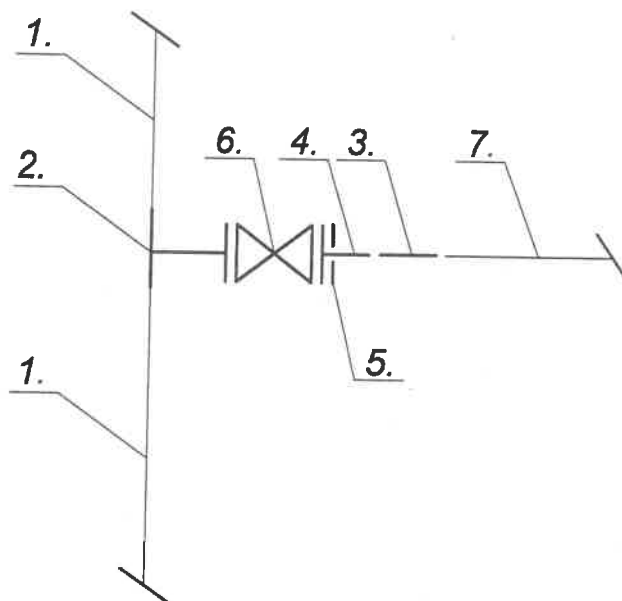


SCHEMAT WĘZŁA W1



1. Istniejący rurociąg PE Ø225
2. Opaska do nawiercania z odejściem kołnierzowym PE Ø225/Dn80
3. Mufa elektrooporowa Ø90
4. Tuleja kołnierzowa DN90/80 SDR11
5. Pierścień dociskowy DN90/80
6. Zasuwa kołnierzowa DN80
7. Proj. rurociąg Ø90 PE100 SDR11 PN16

Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów
i Kanalizacji w Tychach Spółka Akcyjna
ul. Sadowa 4, 43-100 Tychy
tel. (32) 325 70 00, fax (32) 325 70 05
REGON: 270544647

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Michał Grzyb	SLK/1938/ PWOS/07		<i>f</i>
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Daria Karlik	---		<i>UOS</i>
JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA:				
<p align="center">Biuro Projektów Graficznych "PLATAN" w Bieruniu</p> <p align="right">ul. Krakowska 17 43-150 Bieruń Tel./Fax (0-32) 216-30-00 www.platan-biuro.pl e-mail: biuro@platan-biuro.pl</p>				
TEMAT OPRACOWANIA:				
Projekt budowlano-wykonawczy przyłącza wody do budynku mieszkalnego wielorodzinnego zlokalizowanego na działce nr 1695/77 w Kobiórze przy ul. Rodzinnej				
TYTUŁ RYSUNKU:				
SCHEMAT WĘZŁA W1				
PROJEKT:	SKALA:	DATA:	BRANŻA:	NR RYS.
P_391_20	:-	12.2020	S	07