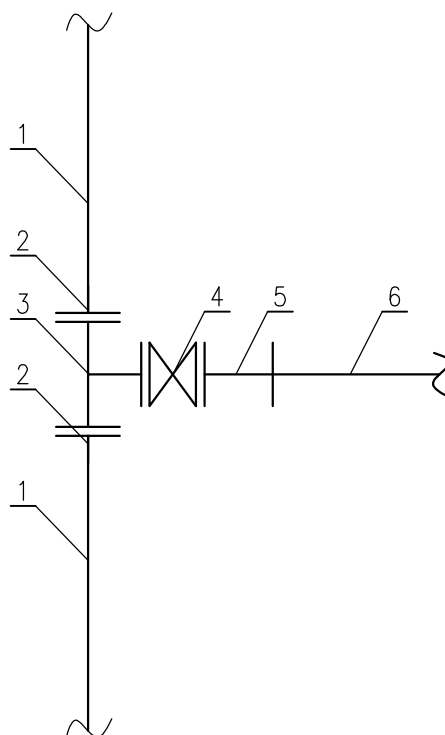


SCHEMAT WĘZŁA W2, W8, W12, W30, W40, W51



OZNACZENIA:

- 1 Projektowany wodociąg $\varnothing 110$ PE
- 2 Tuleja kołnierzowa do zgrzewania DN100/ $\varnothing 110$ PE
- 3 Trójnik kołnierzowy DN100 z odejściem DN100
- 4 Zasuwa kołnierzowa DN100
- 5 Tuleja kołnierzowa do zgrzewania DN100/ $\varnothing 110$ PE
- 6 Projektowany wodociąg $\varnothing 110$ PE

BIURO DROGOWE "TRASA" mgr inż. Wojciech Przyłucki		69-110 Rzepin, ul. Konwaliowa 1 kom. 692481085 NIP 926-146-46-02 REGON 211264483 email: b.d.trasa@gmail.com		
PROJEKT:	„BUDOWA ODCINKÓW DRUGI GMINNEJ NA OŚ. SŁONECZNYM II WRAZ Z OŚWIETLENIEM DROGOWYM, SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ, SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ ORAZ SIECI WODOCIĄGOWEJ W SUŁĘCINIE”			
RYSunEK:	SCHEMAT WĘZŁA W2, W8, W12, W30, W40, W51 SKALA 1:20			
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO/ NUMERYDZIAŁEK:		OŚ. SŁONECZNE II, 69-200 SUŁĘCIN 365, 379/19, 399/7, 400/2, 619, 620, 621, 623, 624, 625		
BRANŻA:	SANITARNA	uprawnienia:	data i podpis:	nr rys.
PROJEKTANT branży sanitarnej:	mgr inż. Rafał Michalak	upr. proj. nr LBS/0015/POOS/07 w specj. Inst. I śled wod-kan,	11.2020 	S13
SPRAWDZIŁ branżę sanitarną:	mgr inż. Jarosław Gładąła	upr. proj. nr LBS/0024/PBS/16 w specj. Inst. I śled wod-kan,	11.2020 	
DATA: PAŹDZIERNIK 2020				