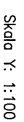
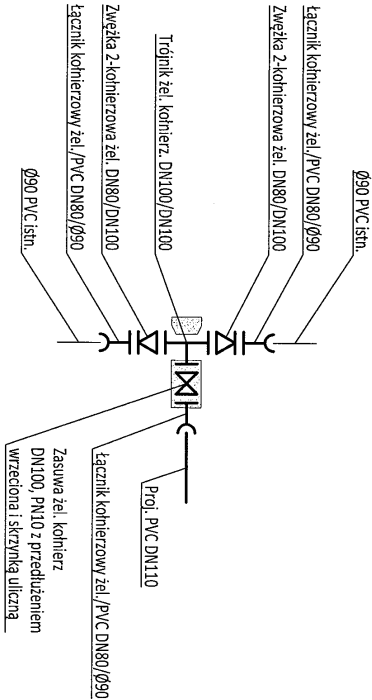


## Skald 1:100/500

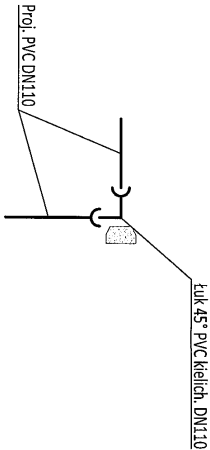


OBIEKT:	SIEĆ WODOCIĄGOWA		Ubiegając...
ADRES:	STRZAŁKI, GMI. NOWE MIASTO N. PILIÇA DZ. NR 370, 402, 404, 406, 211		04.2018
TRZĘSC:			
AUTOR PROJEKTU:	mgr inż. PIOTR CZARNECKI upr. w zakt. sieć, instal. i urządzeń ciepln., wentyl. i gazow. i wodoc. i kanaliz. Nr upr.: MAZ/0391/PWB/S.16		1:100/500
PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODOCIĄGOWEJ		Skala	
SPRAWOZDAWCZ:		inż. KACOL CZARNECKI Urząd. w z. sieć, instal. i urządzeń sanitarnych Nr upr.: GP-III-7342/157/91/74	
		M 055-3	

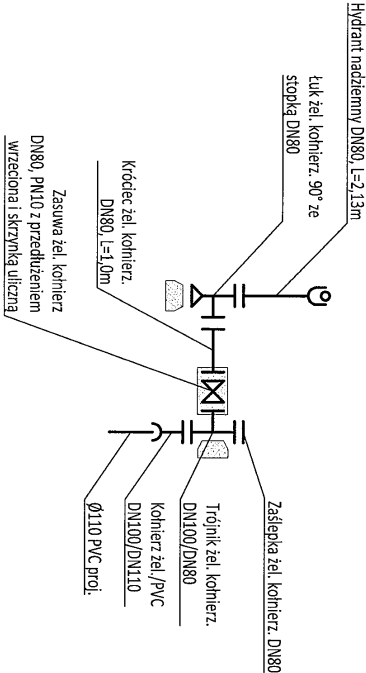
WĘZEL "1"



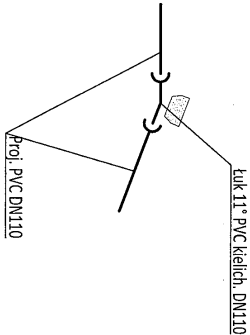
WĘZEL "2", "3", "4"



WĘZEL "8"

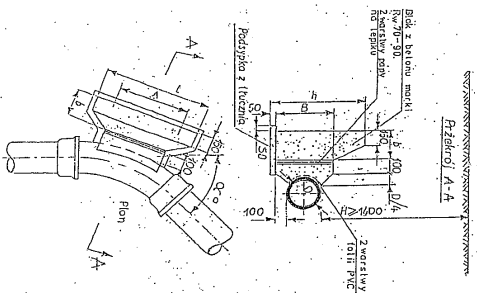
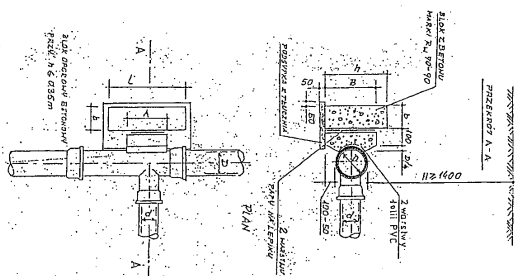


WĘZEL "6"



OBJEKT:	SIEĆ WODOCIĄGOWA	DATA OPACZ:
ADRES:	STRZAŁKI, GM. NOWE MIASTO N. PILICĄ, DZ. NR: 370, 402, 44, 406, 211.	04.2018
TRESC:	SCHEMAT MONTAŻOWY - WĘZŁY WODOCIĄGOWE	
AUTOR PROJEKTU:	mgr inż. PIOTR CZARNECKI upr. w zakr. sied. instal. i urzadz. ciepł., wentył., gazowych, wodoc. i kanaliz. Nr upr.: MIAZ/0391/PWBS/16	---
SPRAWDZAJĄCY:	inż. KAROL CZARNECKI uraw. w z. sieci, instal. i urządzeń sanitarnych Nr upr.: GP-III-7342/157/91/74	WYK. 6

**BLOK OPOROWY PRZY ROZGAŁĄZIENIACH  
TRASY WODOCIĄGOWEJ**



**BLOK OPOROWY BETONOWY PRZY ROZGAŁĄZIENIACH  
Ø80-Ø100 mm.**

WYMIARY BLOKÓW OPOROWYCH - GRUNTY NORE					
Średnica nominalna trójnika	A mm	B mm	Cisnienie próbne 7,5 MPa	Cisnienie próbne 15 MPa	
100/100	300	200	300	300	500
100/80	300	200	300	250	300

WYMIARY BLOKÓW OPOROWYCH - GRUNTY SUCHI I WILGOTNE					
Średnica nominalna trójnika	A mm	B mm	Cisnienie próbne 7,5 MPa	Cisnienie próbne 15 MPa	
100/100	300	200	300	300	500
100/80	300	200	300	250	300

**BLOK OPOROWY BETONOWY PRZY ŁUKACH  
Ø80-Ø100 mm.**

WYMIARY BLOKÓW OPOROWYCH - GRUNTY NORE					
Średnica nominalna	A mm	B mm	Cisnienie próbne 7,5 MPa	Cisnienie próbne 15 MPa	
100	90	300	200	300	500
80	45	300	200	250	300

WYMIARY BLOKÓW OPOROWYCH - GRUNTY SUCHI I WILGOTNE					
Średnica nominalna	A mm	B mm	Cisnienie próbne 7,5 MPa	Cisnienie próbne 15 MPa	
100	90	300	200	300	500
80	45	300	200	250	300

OBIEKT:	SIĘĆ WODOCIĄGOWA		DATA OPRACOWANIA:
ADRES:	STRZAŻKI, GM. NOWE MIASTO N. PILICA, DZ. NR 37/0, 402, 404, 406, 211.		04.2018
TREŚĆ:	BLOKI OPOROWE		
AUTOR PROJEKTU:	mgr inż. PIOTR CZARNECKI upr. w zakr. sieć i urządzeń ciepł., wentyl., gazowych, wodoc. i kanaliz. Nr upr.: MAZ/0391/PWS/16		SKALA: ---
SPRAWDZAJĄCY:	inż. KAROL CZARNECKI upr. w zakr. sieć i urządzeń sanitarnych Nr upr.: GP-III-7342/15/17/14		WZGLĘD: 8