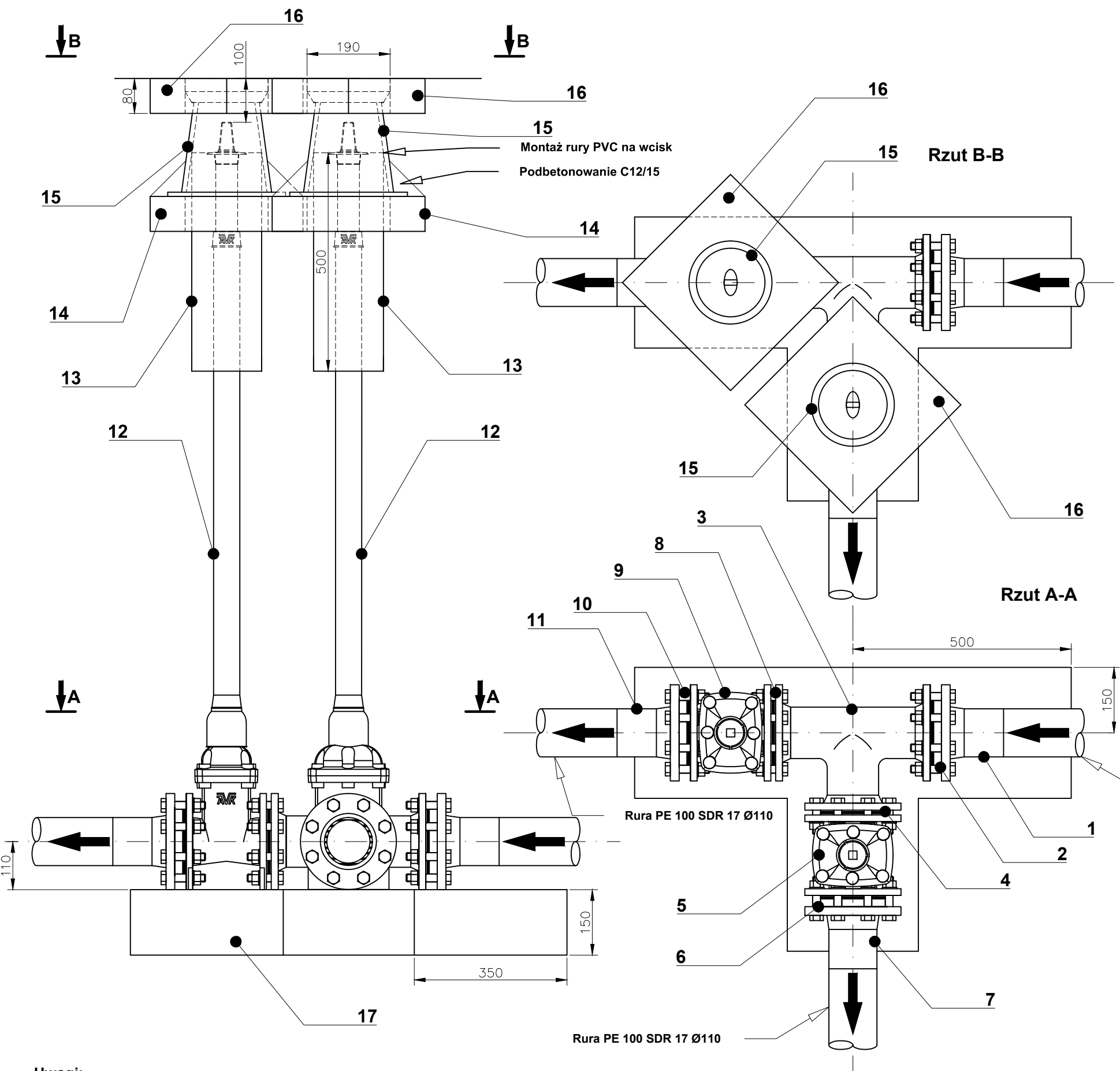


Szczegóły wykonania elementów węzła wodociągowego - typ 1



Uwagi:

1. Wymiarowanie elementów zgodnie z typami wskazanymi w tabeli Zestawienie materiałów, dopuszcza się zastosowanie materiałów równoważnych - równoważność określona w opisie technicznym,
2. Zastosować płytę betonową numer 16 na terenach nieutwardzonych.

Zestawienie materiałów			
Numer	Nazwa	Typ	Ilość
1	Tuleja kołnierzowa PE 100 SDR 17 LS Ø110	GF+ 753800814	1 szt.
2	Kolnierz stalowy pokryty polimerową warstwą antykorozyjną dla rury PE Ø110	GF+	1 szt.
	Uszczelka EPDM z wkładką metalową dla rury PE Ø110	Integra G-S-W	1 szt.
	Śruby, nakrętki, podkładki	A2	8 szt.
3	Trójnik kołnierzowy T Ø100/100	712/1010	1 szt.
4	Uszczelka EPDM z wkładką metalową dla DN 100	Integra G-S-W	1 szt.
	Śruby, nakrętki, podkładki	A2	8 szt.
5	Zasuwa krótka DN100	AVK 06/75	1 szt.
6	Kolnierz stalowy pokryty polimerową warstwą antykorozyjną dla rury PE Ø110	GF+	1 szt.
	Uszczelka EPDM z wkładką metalową dla rury PE Ø110	Integra G-S-W	1 szt.
	Śruby, nakrętki, podkładki	A2	8 szt.
7	Tuleja kołnierzowa PE 100 SDR 17 LS Ø110	GF+ 753800814	1 szt.
8	Uszczelka EPDM z wkładką metalową dla DN 100	Integra G-S-W	1 szt.
	Śruby, nakrętki, podkładki	A2	8 szt.
9	Zasuwa krótka DN100	AVK 06/75	1 szt.
10	Kolnierz stalowy pokryty polimerową warstwą antykorozyjną dla rury PE Ø110	GF+	1 szt.
	Uszczelka EPDM z wkładką metalową dla rury PE Ø110	Integra G-S-W	1 szt.
	Śruby, nakrętki, podkładki	A2	8 szt.
11	Tuleja kołnierzowa PE 100 SDR 17 LS Ø110	GF+ 753800814	1 szt.
12	Przedłużacz teleskopowy trzpienia zasuwy DN100	AVK 04/0X L=1050-1750	2 szt.
13	Rura PVC lita SN8 Ø160	Wavin	2 szt.
14	Obudowa betonowa zasuwy	Sienkiewicz	2 szt.
15	Skrzynka uliczna do zasuwy PN-M-74081 B-W	KZO 4056	2 szt.
16	Obudowa betonowa zasuwy	Sienkiewicz	2 szt.
17	Płyta podporowa węzła zasuwy	prefabrykat	1 szt.

← Oznaczenie kierunek przepływu wody

Nazwa inwestycji:	Zakres 5A - Łomianki Górne (ulice: Baonu Zośka, Palmowa, Agawy, Kaktusowa)		
Inwestor:	 Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Łomiankach Sp. z o.o. ul. Rolnicza 244 05-092 Łomianki		
Wykonawca:	 ISPIR Jarosław Jasiński Blizne Jasińskiego ul. Chopina 6A 05-082 Stare Babice		
Projektant:	mgr inż. Jasiński Jarosław	MAZ/0198/POOS/10	
Typ projektu:	Projekt wykonawczy	Data: Luty 2012	Skala: ---
Nazwa Arkusza:			Numer Arkusza:
Węzeł wodociągowy - typ 1 - zakres 5A			T1A-11