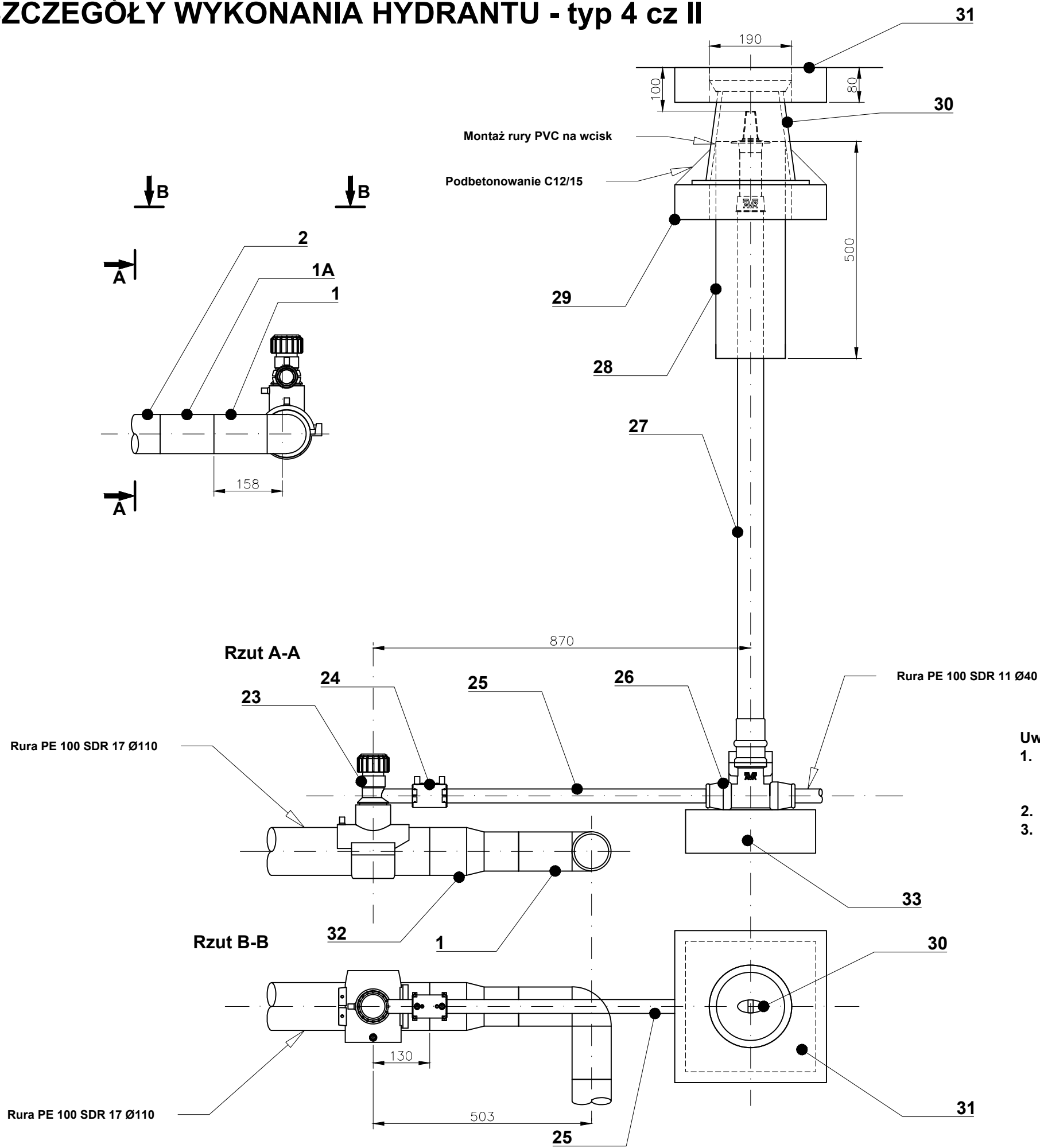


SZCZEGÓŁY WYKONANIA HYDRANTU - typ 4 cz II



Zestawienie materiałów			
Numer	Nazwa	Typ	Ilość
1	Łuk 90° PE 100 SDR 17 LS Ø90	GF+ 753000813	1 szt.
1A	Rura PE 100 SDR 17 Ø90	Wavin	-
2	Tuleja kolnieżowa PE 100 SDR 17 LS Ø90	GF+ 753800088	1 szt.
23	Obejma do nawiercania z obrotowym odejściem PE 100 SDR 11 Ø110-40	GF+ 193131465	1 szt.
24	Mufa elektrooporowa z zaciskami montażowymi PE 100 SDR 11 Ø40	GF+ 753911609	1 szt.
25	Rura PE 100 SDR 11 Ø40	Wavin	1 szt.
26	Zasuwa kielichowa przyłącza Ø40	AVK 03/30	1 szt.
27	Przedłużacz teleskopowy trzpienia zasuwy przyłączeniowej Dn40	AVK 04/0X L=1050-1750	1 szt.
28	Rura PVC lita SN8 Ø160	Wavin	1 szt.
29	Obudowa betonowa zasuwy	Sienkiewicz	1 szt.
30	Skrzynka uliczna do zasuwy PN-M-74081 B-W	KZO 4056	1 szt.
31	Obudowa betonowa zasuwy	Sienkiewicz	1 szt.
32	Mufa redukcyjna PE 100 SDR 17 LS Ø110/90	GF+ 753900876	1 szt.
33	Blok podporowy 300X300X100 - beton C12/15	Prefabrykat	1 szt.

Zestawienie hydrantów		
Numer	Typ hydrantu	Długość króćca X L=X [mm]
HP1.6	AVK 35/31 K7 L=1221	300
HP3.1	AVK 35/31 K7 L=1221	200
HP7.4	AVK 35/31 K7 L=1221	300

- Uwagi:
1. Wymiarowanie elementów zgodnie z typami wskazanymi w tabeli Zestawienie materiałów, dopuszcza się zastosowanie materiałów równoważnych - równoważność określona w opisie technicznym,
  2. Zastosować obudowę betonową numer 31 na terenach nieutwardzonych,
  3. Długość odcina rury nr 1A zgodnie z planem zagospodarowania.

Nazwa inwestycji:	<b>Zakres 5A - Łomianki Górne</b> (ulice: Baonu Zośka, Palmowa, Agawy, Kaktusowa)		
Inwestor:	 <b>Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Łomiankach Sp. z o.o.</b> ul. Rolnicza 244 05-092 Łomianki		
Wykonawca:	 <b>ISPIR Jarosław Jasiński</b> 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:
<b>Hydranty typ 4 - cz II - zakres 5A</b>			<b>T1A-18</b>