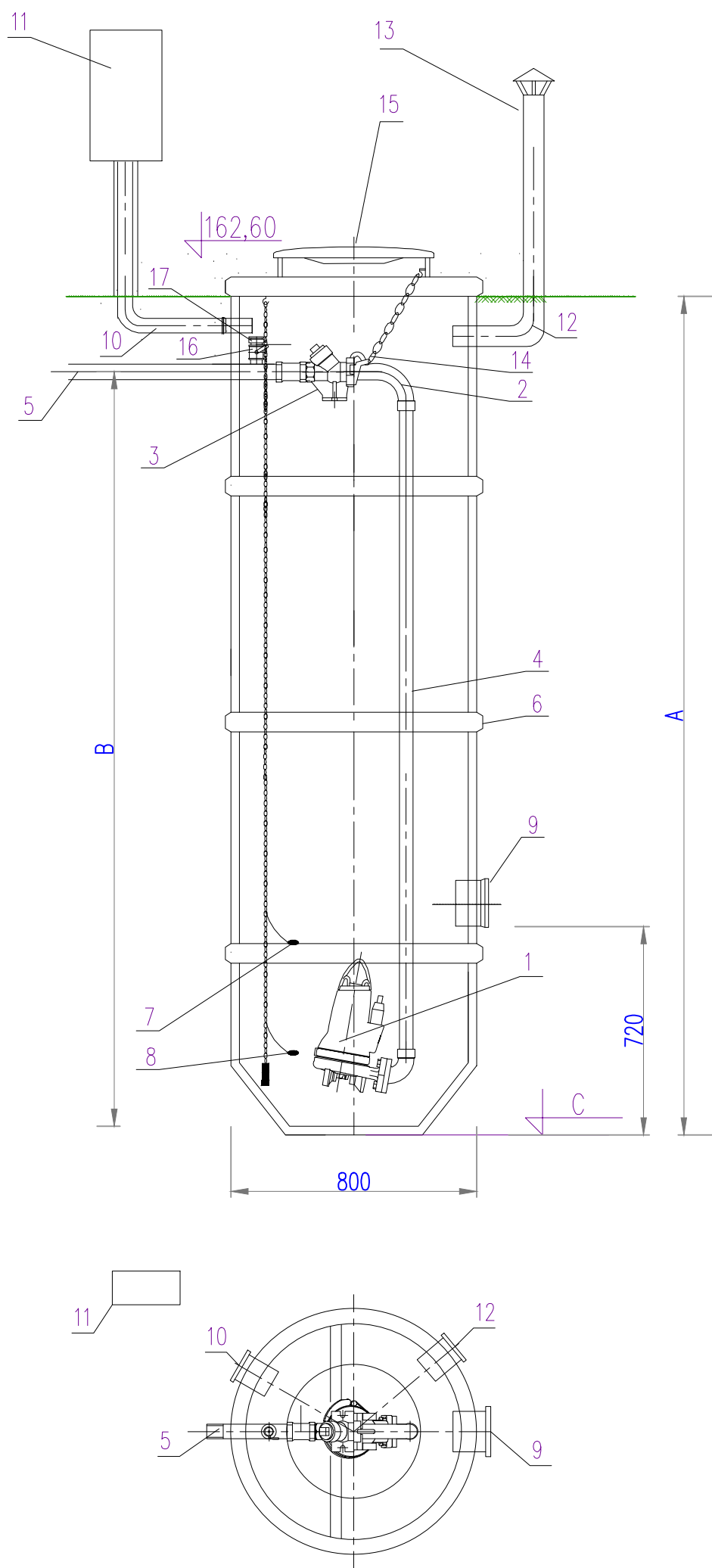


SCHEMAT PRZEPOMPOWNI

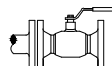


17	Nasada ptuczaca T52	1	
16	Zawór kulowy DN50	1	
15	Właz wejściowy Ø600	1	PE
14	Łańcuch	1	stal nierdzewna
13	Kominiek wentylacyjny	1	PVC110
12	Króciec wentylacyjny	1	PVC110
11	Szafa sterownicza	1	
10	Króciec elektryczny	1	PVC110
9	Króciec napływowy	1	PVC160
8	Obciążnik	1	
7	Wytacznik płytakowy	2	
6	Zbiornik	1	PEHD
5	Króciec tłoczny DN50	1	stal nierdzewna
4	Pion tłoczny DN50	1	stal nierdzewna
3	Zawór kulowy DN50	1	żeliwo
2	Zawiesie sprzęgające z zaworem zwrotnym	1	żeliwo
1	Pompa zatapialna SEG.40.12.2.50B	1	
Lp	Nazwa	Ilość	Materiał

A, B, C - wymiary i rzędną jak na poszczególnych rysunkach "profil"



Projektowanie i Nadzory Budowlane
inż. Stefan Tur, ul. Piastowska 11, 37-464 Stalowa Wola
tel. (15)844-40-86 fax. (15)642-69-03 kom. 603-744-221; email: s.tur@interia.pl



Obiekt: BUDOWA PRZYDOMOWYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W GMINIE ULANÓW W MIEJSCOWOŚCIACH: KURZYNA MAŁA, KURZYNA ŚREDNIA, KURZYNA WIELKA, BUKOWINA, BORKI, WÓŁKA TANIEWSKA, DĄBROWICA

Investor: GMINA I MIASTO ULANÓW
ul. RYNEK 5 37-410 ULANÓW

Adres: JEDNOSTKA EWID. 181207_5 ULANÓW OBSZAR WIEJSKI
DZ.NR EWID.: 709/4, 622, 722, 723, 724, 728/2, 774/3, 775, 781/3, 732
OBREB EWID.181207_5.0008. WÓŁKA TANIEWSKA
DZ.NR EWID.: 85, 87, 53/5, 65/2, - OBREB EWID.181207_5.0014 KURZYNA MAŁA;
DZ.NR EWID.: 8/1, 6/1, - OB.EWID.181207_5.0013 KURZYNA ŚREDNIA
DZ.NR EWID.: 274, 269, 250/1, 250/3, 251, 188/2, 189/2, 235, 236, 290/1
OBREB EWID.181207_5.0010 BORKI
DZ.NR EWID.: 19 – OBREB EWID. 181207_5.0003. DĄBROWICA
DZ.NR EWID.: 211, 168/2– OBREB EWID.181207_5.0012. KURZYNA WIELKA

Nazwa rysunku: Schemat przepompowni

Projektanci:	Nr upraw.	Podpis	Data	Skala: 1:25
Projektant: inż. Stefan Tur	78/Tbg/89		05.2022	Nr rys. 17
Sprawdzający: mgr inż. Zdzisław Żurecki	156/Tbg/94		05.2022	