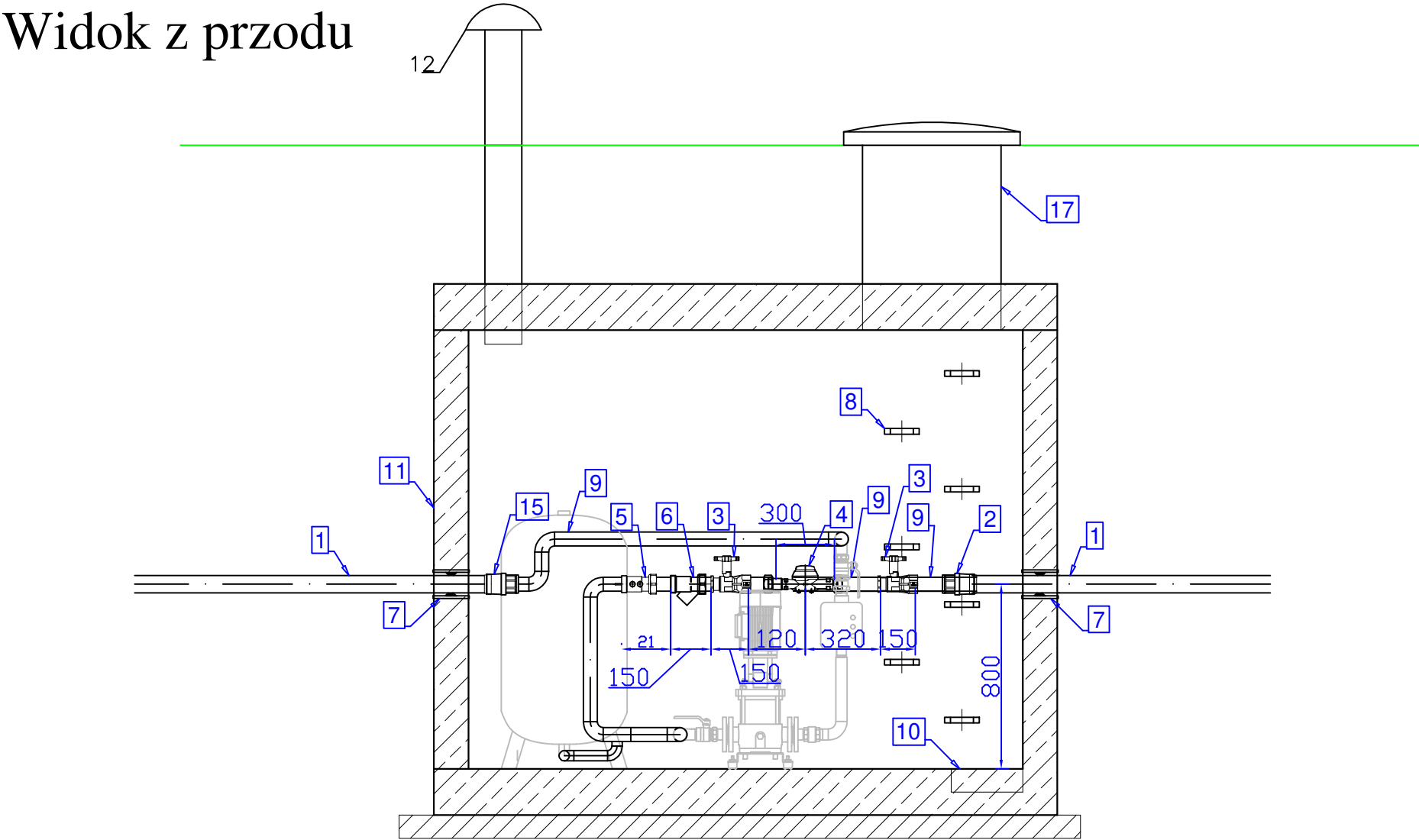



- LEGENDA:
- 1 - Przyłącze z rur PE100 SDR11 DN75
 - 2 - Złącze PE/stal 75/2"
 - 3 - Zwór odcinający grzybkowy GW 2"
 - 4 - Wodomierz skrzydełkowy DN40, Q3=16 m³/h, montaż z zachowaniem odległości 5D i 3D, przystosowany do zabudowy systemu radiowego, montaż na konsoli
 - 5 - Zawór antyskażeniowy klasy EA GW 2"
 - 6 - Filtr siatkowy do wody GW 2"
 - 7 - Przejście szczelne dla rur PE
 - 8 - Stopnie złazowe żeliwne
 - 9 - Rurociąg stalowy ocynkowany DN50
 - 10 - Koryto ściekowe 0,3x0,3x0,1m
 - 11 - Komora wodomierzowa prefabrykowana
 - 12 - Kominiek wentylacyjny DN110
 - 13 - Zestaw hydroforowy
Parametry zestawu: Wydajność Q_{min.} = 10,50 m³/h; Podnoszenie H_{min.} = 30,50 m
 - 14 - Instalacja zewnętrzna z rur PE100 SDR11 DN75
 - 15 - Złącze PE/stal 75/2"
 - 16 - Kompozytowy zbiornik przeponowy o pojemności nominalnej 200 dm³ wraz z przyłączeniem i manometrem 0-1,0 MPa
 - 17 - Właz Ø600 klasy D400



		GRZYBUD Paweł Grzybek ul. Tysiąclecia 10F/120, 97-500 Radomsko ul. Aleja Wyzwolenia 9/31, 42-224 Częstochowa tel. 508 521 423, biuro@gbda.pl, www.gbda.pl, NIP: 7722256818	
Inwestor:	Spółeczna Incjatywa Mieszkaniowa KZN - Warmia i Mazury SP. Z O.O.	Skala:	1:25
Adres:	ul. Ratusz 1, 11-015 Olsztynek		
Przedmiot inwestycji:	Budowa przyłączy wod-kan w ramach zadania: Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego	Data:	10.2023
Lokalizacja inwestycji:	dz. nr ew.203/2, 203/3(dr), 204/40, obr. 0001 Orzysz, ul. Etcka, 12-250 Orzysz	Nr rysunku:	S6
Nazwa rysunku:	Szczegół budowy komory wodomierzowej wraz z wyposażeniem		
Faza:	Projekt wykonawczy		
INSTALACJE SANITARNE			
Projektant:	mgr inż. Dariusz Staszczuk LOD/3461/PWBS/17		
Sprawdzający:	mgr inż. Wojciech Jędrzejczyk LOD/1795/POOS/11		