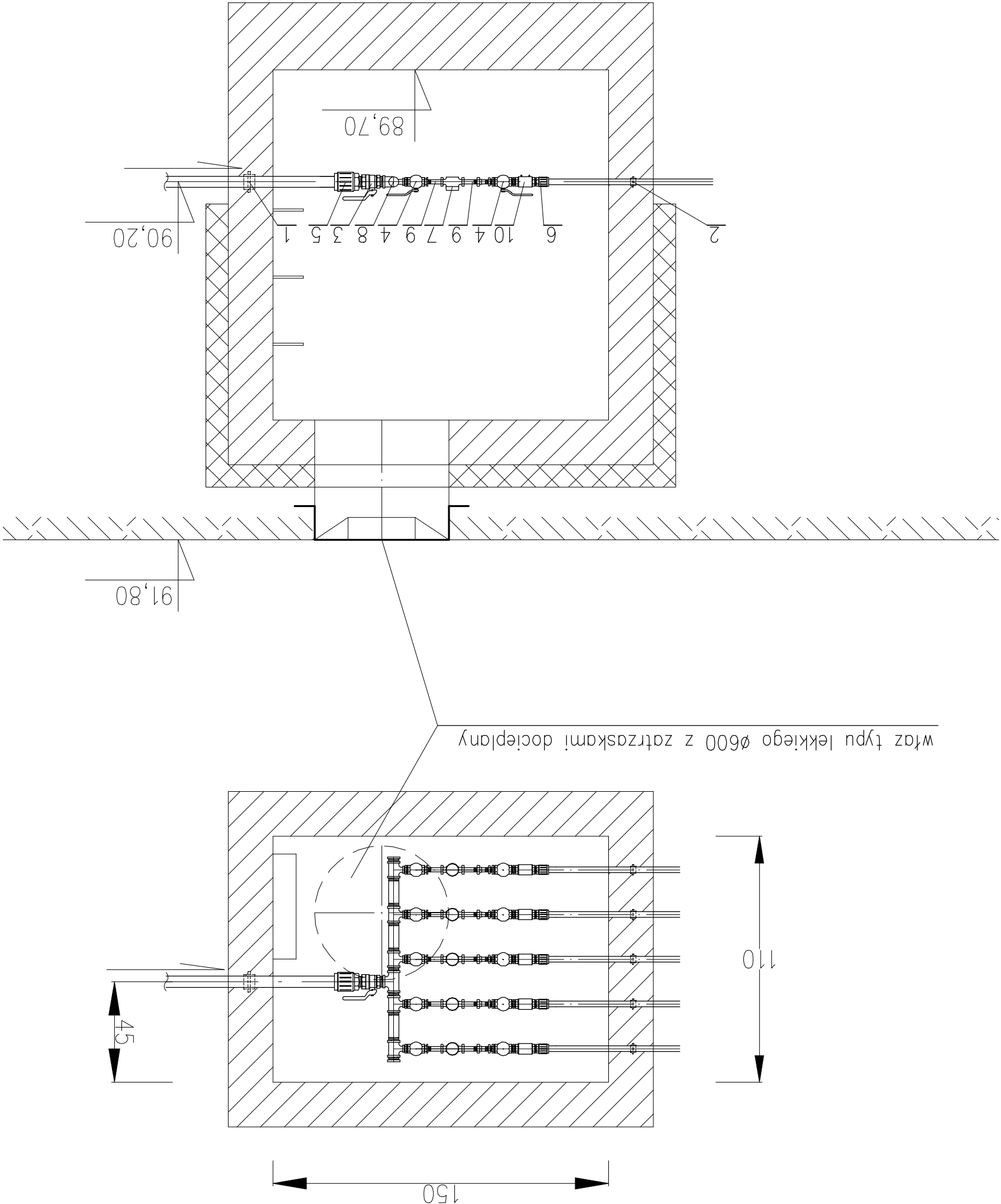


L.P.	NAZWA	ILOŚĆ	WYMIAR
1	Przejście szczelne przez ścianę	1	SDR 17-50
2	Przejście szczelne przez ścianę	5	SDR 17-25
3	Zawór kulowy	1	DN=50
4	Zawór kulowy	10	DN=20
5	Złaczka PE z gwintem wewnętrznym	1	50x1 1/4"
6	Złaczka PE z gwintem wewnętrznym	5	25x3/4"
7	Wodomierz JS-1,5 dn=15	5	Q=1,5m/h
8	Kolektor	1	DN50 stal ocynk
9	Łącznik	10	DN=15 stal ocynk
10	Zawór antyskażeniowy typ EA	5	DN=20



81-154 Gdynia, ul. Piłtynowa 10, tel. 512 145 897	TEMAT:	Budynek mieszkalny wielorodzinny z towarzyszącą infrastrukturą na działkach 122/18, 122/19 i 122/37 w obrębie Browina w gminie Chmiż
OPRACOWANIE:	PROJEKT TECHNICZNY - INSTALACJE SANITARNE	
RYSUNEK:	STUDNIUM WODOMIERNICZOWA	
PROJEKTOWAŁ:	inż. Marcell Połacki nr upr. 3087/Gd/87	do projektowania inst. sanitarnych bez ograniczeń
SPRAWDZAŁ:	mgr inż. Jakub Dorczyński nr upr. bud. WAM/0092/PWOS/15	do proj. w specj. inst. sanitarnych bez ograniczeń
DATA: 11.2021r.	SANITARNA	rys. nr S4