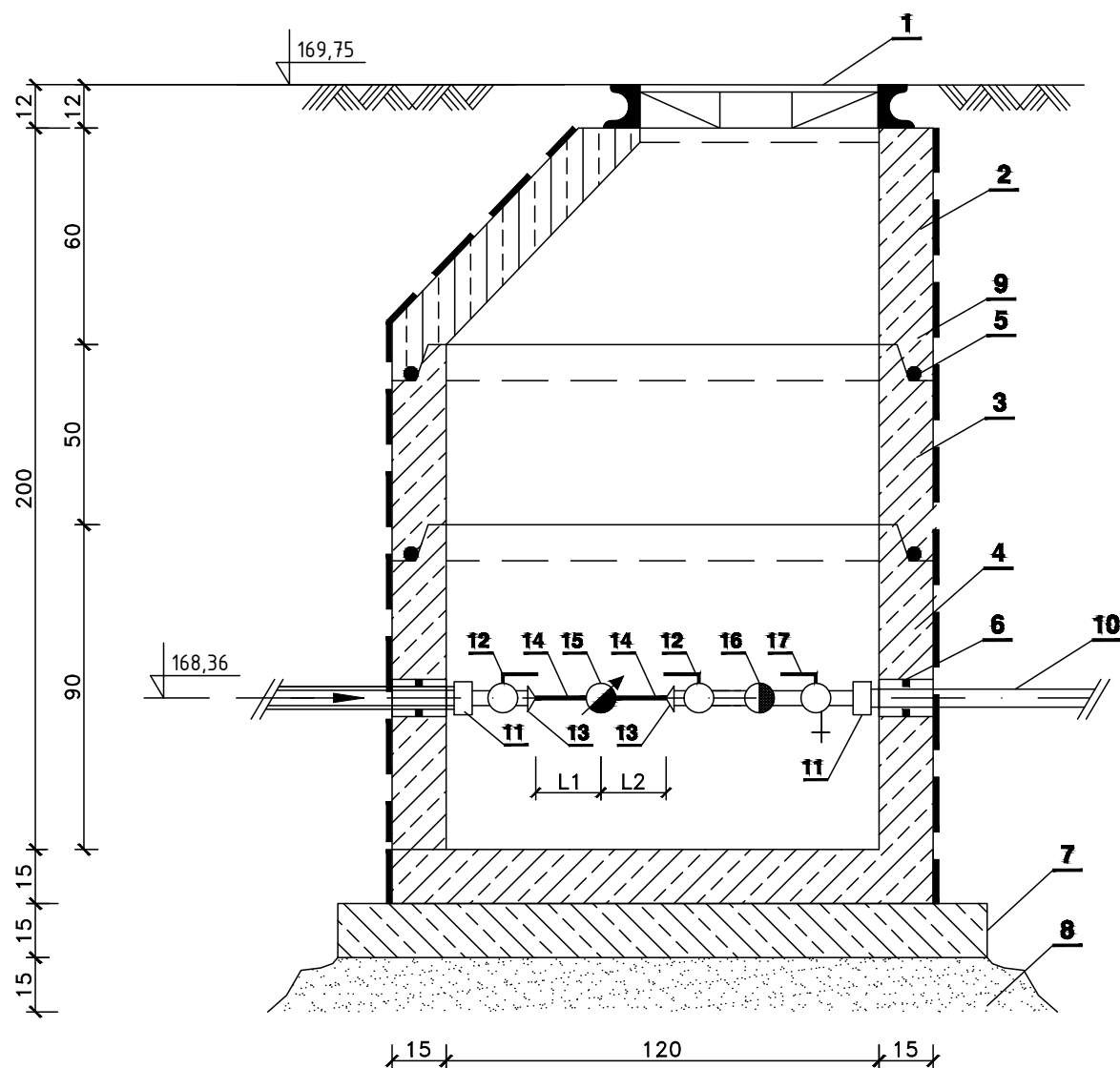


# STUDNIA WODOMIERZOWA Ø1200

SKALA 1:20



LP	WYSZCZEGÓLNIENIE
1	Właz Ø600 klasy C z wypełnienie betonowym, z zamknięciem
2	Konus Ø1200 h=600 B45 z wbudowanymi stopniami złączowymi
3	Krag Ø1200 z wbudowanymi stopniami złączowymi z betonu B45 h=500
4	Dolna część studni Ø1200 z betonu B45 z wbudowanymi stopniami złączowymi
5	Uszczelka elastyczna
6	Przejście szczelne dla rur PE Dz63
7	Beton B-15 h=15cm
8	Podsyпка piaskowa h=15cm
9	Abizol 2R+2P od zewnątrz
10	Rura PE-100 SDR11
11	Złączka PE Dz40/stal DN32
12	Zawór odcinający DN32
13	Zwężka DN32/DN20
14	Rura stalowa ocynkowana DN20
15	Wodomierz DIEHL METERING, DN20, Q3=4,0m <sup>3</sup> /h
16	Zawór zwrotny antyskażeniowy DN32 np Danfos typ EA251
17	Zawór odcinający DN32 ze spustem

PRACOWNIA PROJEKTOWA BRANŻY SANITARNEJ		Klimatyzacja	
CIEPŁO - PROJEKT		Wentylacja	
CIEPŁO - PROJEKT Maciej Wyszyński, Niwnica 67A; 48-321 Niwnica		Ciepłownictwo	
NIP 753-222-54-30; REGON 161487388, tel. fax: 077 4330251; kom: 602-731-016		Wod-Kan-Gaz	
konto: PKO BP nr-35 1020 3714 0000 4002 0285 4404, e-mail: mw.nysa@interia.pl			
NAZWA OBIEKTU	BUDOWA TĘŻNI SOLANKOWEJ W ŁAMBINOWICACH	STADIUM DOKUMENTACJI: BUDOWLANY	
ADRES INWESTYCJI	UL. MUZEALNA, 48-316 ŁAMBINOWICE DZ. NR: 592/32, OBRĘB 0006 ŁAMBINOWICE,	BRANŻA: SANITARNA	
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT STUDNI WODOMIERZOWEJ	DATA: 27. 10. 2023 r.	
PROJEKTANT	mgr inż. MACIEJ WYSZYŃSKI upr.nr: OPL/0448/PODS/08	SKALA RYS. 1:100	NR RYS. S-03
SPRAWDZAJĄCY			