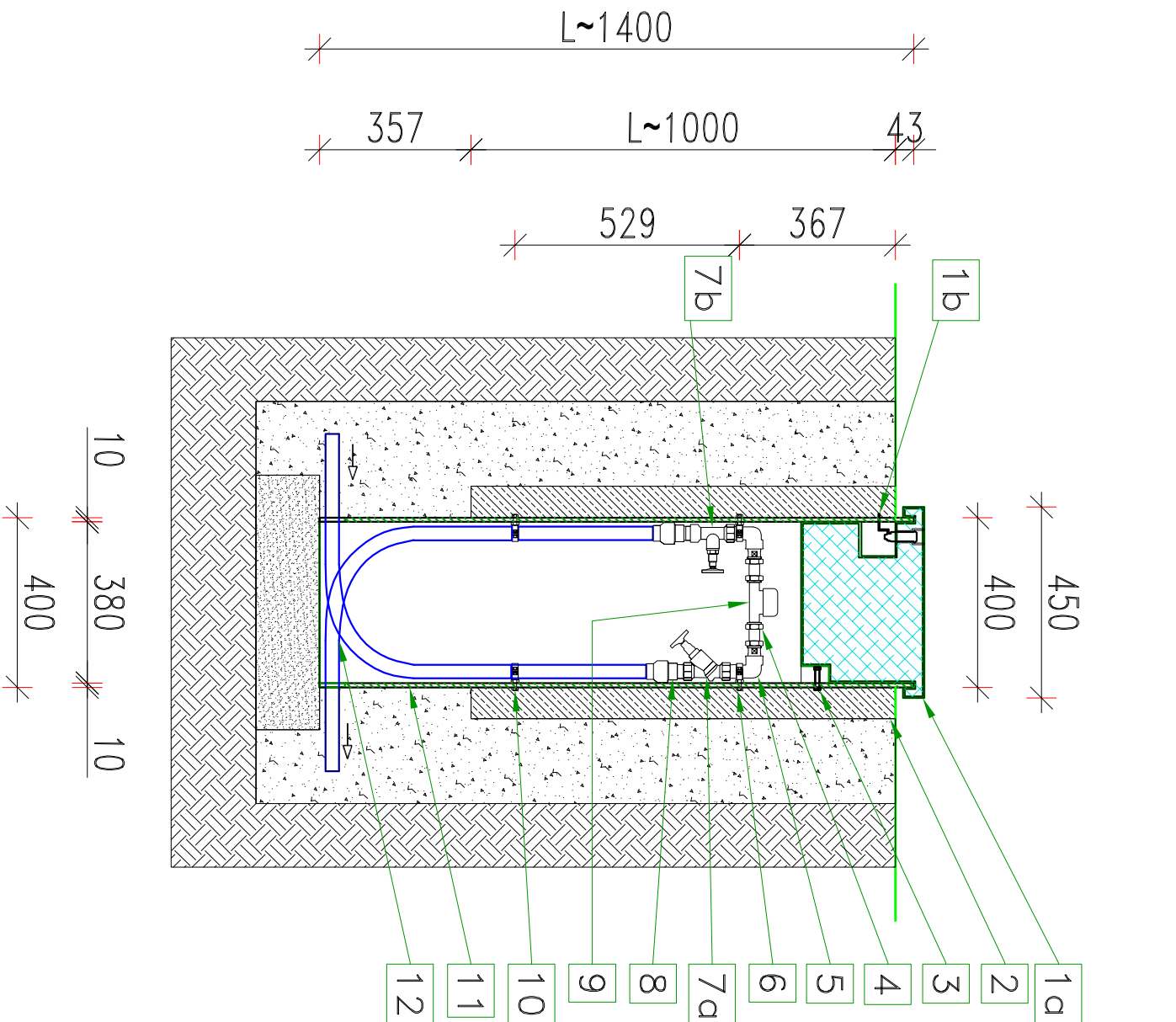


# SCHEMAT STUDNI WODOMIERSZOWEJ



Nazwa elementu	szt.
1a Pokrywa izolowana PE kl. A15 zamknięciem	
1b Zamek pokrywy	1
2 Izolacja boczna studzienki	
3 Zaczep – blokada pokrywy	1
4 Śrubunek kompensacyjny	2
5 Kolano 90st.	2
6 Obejma mocująca	2
7a Zawór odcinający grzybkowy zintegrowany z zaworem antyskażeniowym	1
7b Zawór odcinający grzybkowy	1
8 Redukcja $\varnothing 40/\text{dn}32$ , Złączka prosta dn32	2
9 Wodomierz	1
10 Obejma mocująca	2
11 Korpus studni – rura HDPE $\varnothing 400$ mm	
12 Rura przyłączeniowa PE $\varnothing 40$ mm	

ADRES I NAZWA PROJEKTU		BUDOWA PRZYŁĄCZY WODODIAGNOSTYCZNEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ DLA WIAŁTY TEŻNI SOLANKOWEJ NA DZIAŁCE O NR.GEOD. 389/4 OBR. BOBOWA (0001)		FIRMA PROJEKTOWA	
Dz. o nr geod.: 389/4; obr.: Bobowa (0001); powierzchnia: 38-350 Bobowa; pow. Gminy: woj. Małopolskie		m. Bobowa; ul. Rynek 21; 38-350 BOBOWA		GMINA BOBOWA	
ADRES I NAZWA INWESTORA		GMINA BOBOWA		UL. RYNEK 21.	
38-350 BOBOWA					
NAZWA RYSUNKU <b>SCHEMAT STUDNI WODOMIERSZOWEJ</b>					
NR PROJEKTU		SKALA		DATA	
14		1:1,5		01.06.2021	
CEL PROJEKTU		FAZA PROJEKTU		ETAP PROJEKTU	
zgłoszenie robót		PROJEKT BUDOWLANY			
BRANŻA		INDEKS		WERSJA PODKADU	
SANITARNA		PB		Mapa z dnio .....	
ZESP. TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO	NR. UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ		PODPIS	
mgr inż. JACEK ROSZCZYC	PDL/0054/POOS/09	inż. bud. do proj. b/o w spec. inst. w zsk. stud. inst. i urz. ogpr. wzd. gaz. wodoc. i kaniz.			
KONSTR. SPRAWDZ.	KONSTR. PROJEKTANT	SANITARNA SPRAWDZ.			
NUMER RYSUNKU <b>S-03</b>		REWIZJA		V.1	