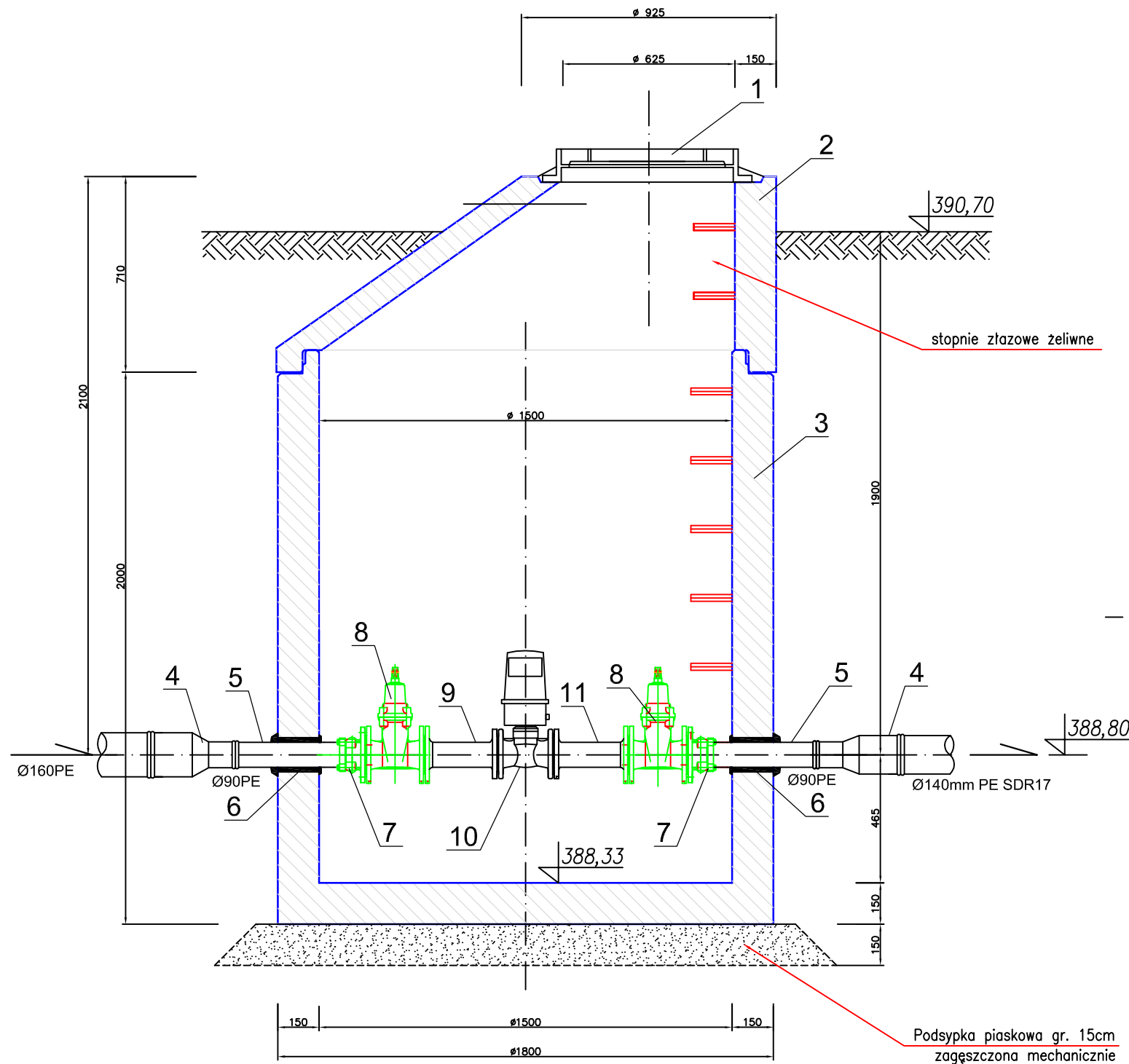
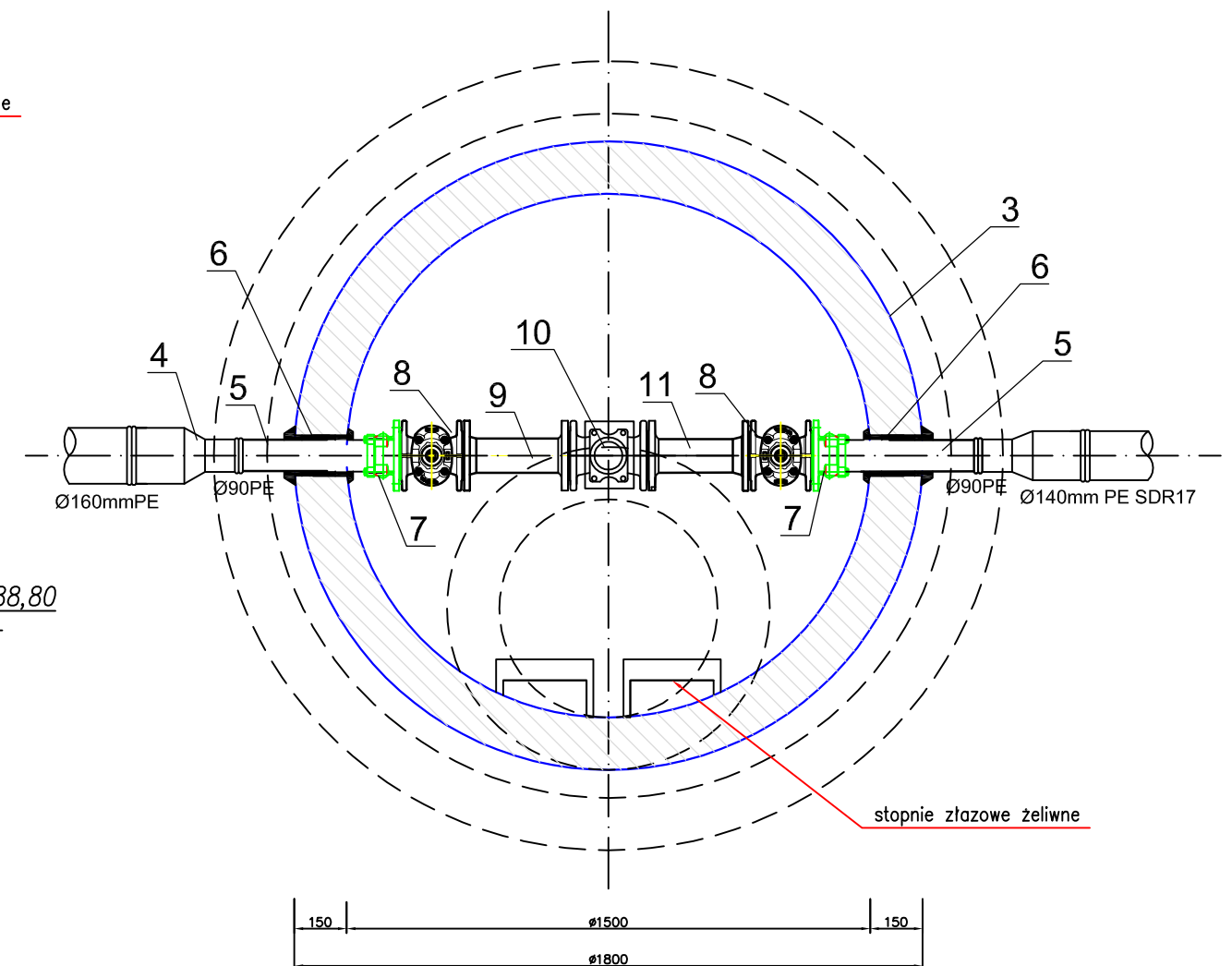


PRZEKRÓJ PIONOWY



PRZEKRÓJ POZIOMY



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW

NR	Nazwa:	Producent
1	Właz żeliwny typu lekkiego A15 Ø600mm	np. PUM
2	Zwężka redukcyjna DN1500/625 z żeliwnymi stopniami zejściowymi	BEWA
3	Element denny wielkość DN1500/2000, H=2000mm połączenie typu U (uszczelka elastomerowa) z żeliwnymi stopniami zejściowymi	BEWA
4	Redukcja Ø160/90(Ø140/90)mm PE połączenia zgrzewane doczołowe szt. 2	np. PipeLife
5	Rura ciśnieniowa Ø90mm PE, L=0,35m połączenia zgrzewane doczołowe szt. 2	np. PipeLife
6	Szczelne przejście przez ścianę zbiornika - uszczelka EPDM DN80 typ ZW szt. 2	np. Integra
7	Łącznik rurowo-kołnierzowy do rur PE DN80 szt. 2	np. Havle
8	Zasuwa miękkouszczelniona kołnierzowa DN 80 szt. 2	np. Havle
9	Kruciec dwukołnierzowy stal nierdzewna FF DN80 L=0,35m szt. 1	wykonanie warsztatowe
10	Przepływomierz elektromagnetyczny DN80 Promag D	np. Endress-Hauser
11	Kruciec dwukołnierzowy stal nierdzewna FF DN65 L=0,2m szt. 1	wykonanie warsztatowe

Boroń Józef Zakład Projektowo – Usługowy **"EKOPROJEKT"**
ul. Legionistów 10, 36-200 Brzozów, tel/fax.(0-13) 43 411 19; e-mail: ekoproj@ks.onet.pl

Nazwa i adres obiektu: „Przebudowa i rozbudowa sieci wodociągowej
oraz stacji uzdatniania wody w Izdebkach – zadanie 2”

Obiekt:	Studzienka wodomierzowa	data:	07. 2019
---------	-------------------------	-------	----------

Przedmiot rysunku: Schemat konstrukcyjny studzienki wodomierzowej	skala: 1:20
--	----------------

Projektant: inż. Józef Boron uprawnienia budowlane instalacyjno - inżynieryjne GI-8341/53/77 A-646-132/81 PDK/IS/0569/02	Opracował: mgr inż. Sławomir Neupauer uprawnienia budowlane do projektowania specjalność instalacyjna PDK/0138/P005/09 PDK/IS/0024/10	Nr rys. <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">11</div>
--	---	---