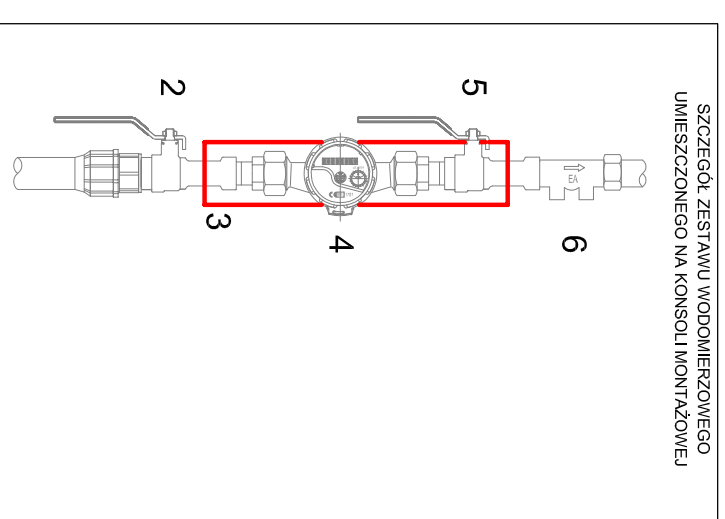


- Legenda:
1. Przewód wodociągowy $\varnothing 63 \times 3,8$ PE 100 RC SDR 17
 2. Redukcje wraz z zaworem kulowy DN40
 3. Konsola montażowa /średnica przyłącza DN40/
 4. Wodomierz Altair V3 DN25 1 1/2" - MIRONMETR
 5. Zawór kulowy DN40
 6. Zawór antyoskażeniowy EA291NF DN40 - SOCLA
 7. Filtr siatkowy DN40
 8. Reduktor ciśnienia DN40 - 3 bar
 9. Studnia wodomierzowa DN1200

Przejścia przez przegrody wykonać w tulejach ochronnych.
Przejścia uszczelnić.



BPKZ

BIURO PROJEKTOWE - Krzysztof Zdronowicz
PROJEKTOWANIE I NADZORY
ul. Wisłowa 18, 66-431 Santok, www.bpkz.pl, email biuro@bpkz.pl
tel 607 778 384, NIP 599-247-79-07 REGON 080507930
Pracownia ul. Kwiatowa 18/2, 66-400 Gorzów Wlkp. - I Piętro

SCHEMAT STUDNI WODOMIERSZOWEJ

Tytuł:			
Zadanie:	Przebudowa przyłącza wodociągowego w obrębie dz. 627/2 przy ul. Gorzowskiej w Santoku.	Data opracowania	15 - 02 - 2021r.
Adres:	Działka o nr ew. 627/2 ul. Gorzowska 66-431 Santok	Skala	Nr rysunku
Inwestor:	Gmina Santok ul. Gorzowska 59 66-431 Santok	-----	IS-04
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektował:	mgr inż. Krzysztof Zdronowicz posiadający uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.	LBS/0013 /PWOS/11	
Opracował:	mgr inż. Paweł Dudziak		
Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY		