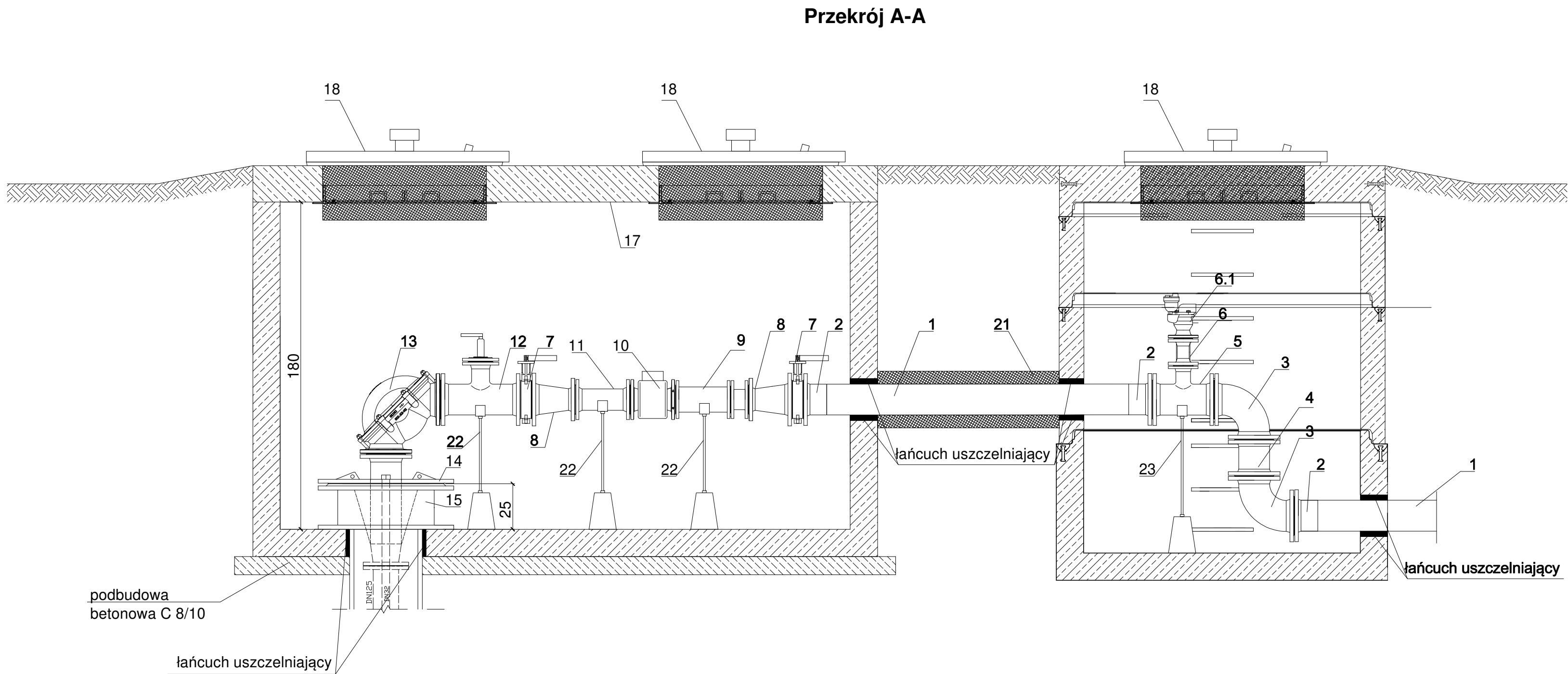


- LEGENDA**
1. Rura PE100,SDR17 DZ160.
 2. Tuleja PE100, SDR17, DZ160 + stalowy kołnierz luźny DN150.
 3. Kolano dwukołnierzowe żeliwne FFK 45 ° DN150.
 4. Króciec dwukołnierzowy żeliwny FF, DN150, L =200 mm.
 5. Trójnik kołnierzowy żeliwny DN150/50.
 6. Zasuwa kołnierzowa miękkouszczelniona DN50 z kółkiem.
 - 6.1. Zawór odpowietrzający 2-stopniowy do wody DN50 np. prod. AVK.
 7. Przepustnica międzykołnierzowa DN150.
 8. Zwężka dwukołnierzowa żeliwna FFR DN150/100.
 9. Kompensator żeliwny DN100, L=320-550 mm.
 10. Przepływomierz elektromagnetyczny DN100.
 11. Króciec dwukołnierzowy żeliwny FF, DN100, L =300 mm.
 12. Trójnik kołnierzowy żeliwny DN150/50 + kołnierz „ślepy” z kurkiem do poboru wody "przystosowanym do opalania.
 13. Zawór zwrotny kulowy, kolanowy DN150 systemu "Szuster", kołnierzowy.
 14. Głowica studni głębinowej z przyspawanym króćcem DN 150 i króćcem DN 150 z zwężką DN 150 /125, stal AISI 316, gr. 4mm.
 15. Łącznik stalowy DN 500 dwukołnierzowy,stal AISI 316, gr. 4mm.
 16. Drabina - stal KO.
 17. Komora żelbetowa - prefabrykowna.
 18. Właz stal ko., o wym. 900 x 900 x 90 mm, z uszczelką i izolacją termiczną oraz kominkiem wentylacyjnym.
 19. Betonowa studnia DN 1200.
 20. Stopnie żłazowe żeliwne dwustopowe w otulinie PE.
 21. Izolacja termiczna Hydro 035 gr. 7 cm.
 22. Podpora prefabrykowana.



TEMAT: Przebudowa ujęcia wody surowej studnia S3.		
ADRES INWESTYCJI:	Dz. nr 649,650 Henrykowo, gmina Świąciechowa.	DATA III.2020 r.
INWESTOR:	MPWiK Sp. z o.o. ul. Lipowa 76 A, 64-100 Leszno	SKALA 1:20
NAZWA RYS.	Komora żelbetowa i studnia odpowietrzająca.	NR. RYS. 3
PROJEKTANT	mgr inż. ŁUKASZ KACZMAREK upr. proj. w specjalności instalacyjnej, WKP/0362/POOS/11	