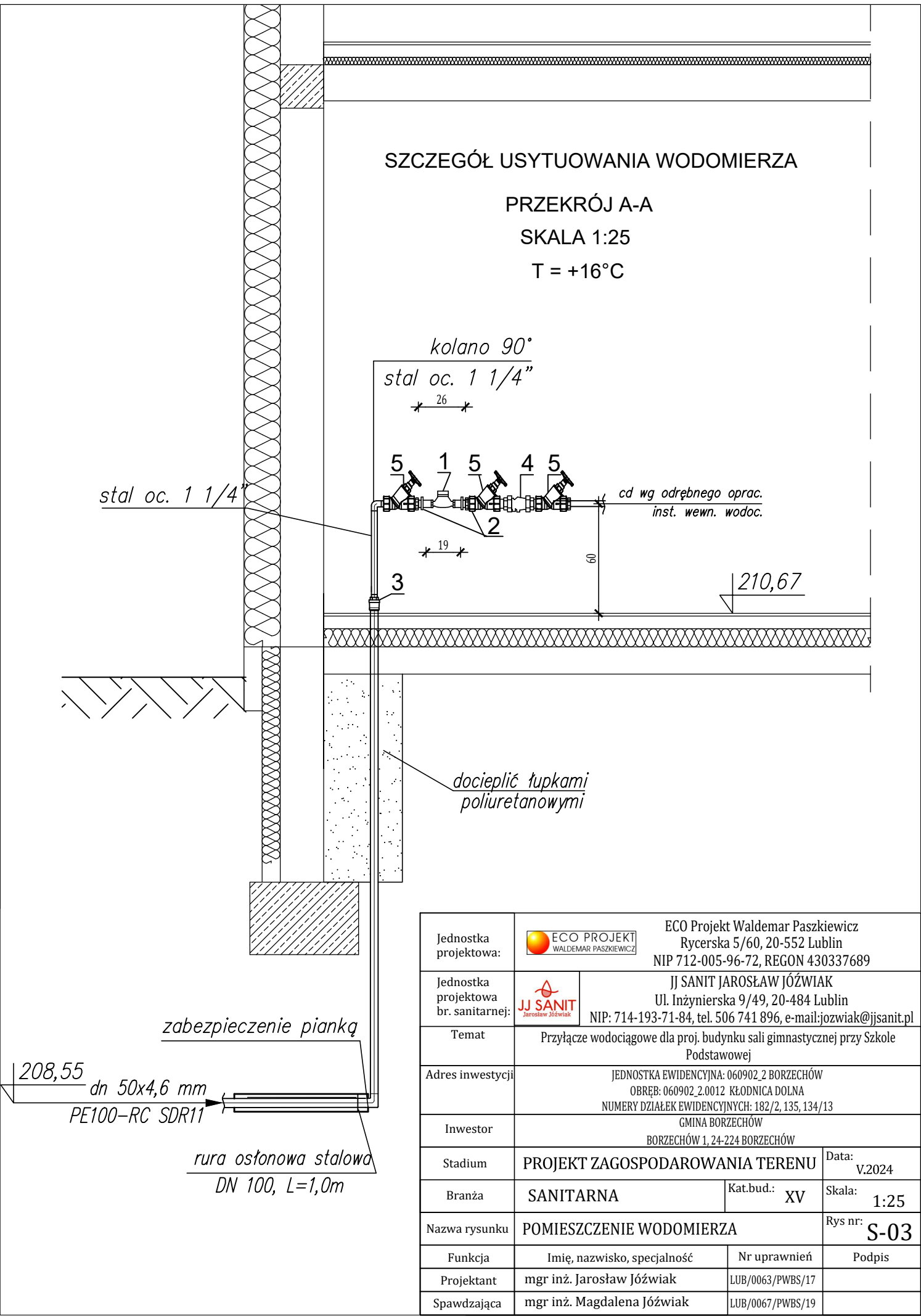




WYPOSAŻENIE TECHNOLOGICZNE
POMIESZCZENIA WODOMIERZA

Nr	Nazwa elementu	J.m.	Ilość	Norma, producent
1	Wodomierz domowy mokrobeżny DN 20 klasy C typ 420	szt	1	-
2	Konsola do mocowania wodomierza ze stali nierdzewnej typ WZB-0 dla wodomierza DN 20, długość zabudowy L=290 mm	szt	1	-
3	Złączka rurowa ISO dla rury dn 40 PE z gwintem zewnętrznym G 1 1/4" nr kat. 6100	szt	1	-
4	Zawór antyskażeniowy typ EA z przyłączami gwintowanymi G 1 " typ RV281-1 A	szt	1	-
5	Zawór grzybkowy skośny G 1 "	szt	3	-



Jednostka projektowa:		ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz Rycerska 5/60, 20-552 Lublin NIP 712-005-96-72, REGON 430337689		
Jednostka projektowa br. sanitarnej:		JJ SANIT JAROSŁAW JÓZWIAK Ul. Inżynierska 9/49, 20-484 Lublin NIP: 714-193-71-84, tel. 506 741 896, e-mail:jozwiak@jjsanit.pl		
Temat	Przyłącze wodociągowe dla proj. budynku sali gimnastycznej przy Szkole Podstawowej			
Adres inwestycji	JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 060902_2 BORZECHÓW OBREB: 060902_2.0012 KŁODNICA DOLNA NUMERY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH: 182/2, 135, 134/13			
Inwestor	GMINA BORZECHÓW BORZECHÓW 1, 24-224 BORZECHÓW			
Stadium	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			Data: V.2024
Branża	SANITARNA		Kat.bud.: XV	Skala: 1:25
Nazwa rysunku	POMIESZCZENIE WODOMIERZA			Rys nr: S-03
Funkcja	Imię, nazwisko, specjalność		Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Jarosław Józwiak		LUB/0063/PWBS/17	
Spawdzająca	mgr inż. Magdalena Józwiak		LUB/0067/PWBS/19	