



- 1 - pokrywa studni kl. C250
- 2 - pokrywa izolująca (styropian)
- 3 - otulina izolująca (pianka poliuretanowa)
- 4 - korpus studni (PVC)
- 5 - zawór odcinający DN25
- 6 - zawór odwadniający / odpowietrzający
- 7 - zawór skośny dokładnej regulacji DN25
- 8 - konsola
- 9 - zawór odcinający DN25 (do zbiornika przelewowego)

		BIURO PROJEKTOWE-LECHPROJEKT 63-100 Śrem/Psarskie, ul. Jaśminowa 1 tel/fax (61)2810044, tel. kom 0602 689188 e-mail: lechprojekt@poznet.pl	
NAZWA PROJEKTU: TĘŻNIA SOLANKOWA			
BRANŻA: SANITARNA INWESTOR: Gmina Śrem ADRES BUDOWY: Śrem, dz. nr 2259, 63-100 Śrem			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY instalacje sanitarne - Tomasz Rusiak		NR UPR. I PODPIS WKP/0429/POOS/19	
PRZEDMIOT: STUDNIA Z ZAWORAMI			
Numer rysunku: S5		Data: V/2020	
		Skala: —	