



1	wodomierz objętościowy, Dn20, klasy C
2	zawór zwrotny antyskażeniowy RV281- 5/4"
3	zawór kulowy gwintowany Ø32
3'	zawór kulowy gwintowany Ø32 ze spustem

UWAGA:

Wodomierz osadzić na konsoli wodomierzowej.

BIURO PROJEKTOWE "WOINSTAL" mgr inż. Wojciech Potoczek 33-300 Nowy Sącz, ul. 1 Maja 5, NIP: 734-290-21-46 tel. 660435121, e-mail: woinstal@gmail.com	TEMAT PROJEKTU PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ BUDYNKU USŁUGOWEGO NA PUNKT PRZEDSZKOLNY I ŚWIETLICĘ ŚRODOWISKOWĄ NA DZ. NR 19/4 W ŻELEŹNIKOWEJ MAŁEJ	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY Z EL. WYK.	
	LOKALIZACJA DZ. NR EW. 19/4, OBR. 0007 ŻELEŹNIKOWA MAŁA GM. NAWOJOWA	SKALA: ----	
	INWESTOR GMINA NAWOJOWA UL. OGRODOWA 2, 33-335 NAWOJOWA	BRANZA: Sanitarna	
	NAZWA RYSUNKU PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE ZESTAW WODOMIERZOWY-SZCZEGÓŁ	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Wojciech Potoczek upr. bud. MAP/0468/P00S/11	SPRAWDZIŁ: mgr inż. Marcin Długosz upr. bud. MAP/0460/PWOS/13
	ZESPÓŁ PROJEKTOWY: mgr inż. Przemysław Damasiewicz	DATA: 12.2016	
	NR. RYS. IS-11		