



## WYPOSAŻENIE TECHNOLOGICZNE STUDIUM

- 1 - WODOMIERZ SKRZYDEŁKOWY JS2,5 dn20
- 2 - RURA STAŁOWA OCYNKOWANA dn32
- 3 - ZAWÓR PRZELOTOWY GRZYBKOWY PROSTY dn32
- 4 - REDUKCJA dn20/32
- 5 - REDUKCJA dn32/20
- 6 - ŁĄCZNIK WODOMIERZOWY MOSIĘŻNY dn20
- 7 - ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY DANFOSS EA251 dn32

Jednostka projektowa:	<div>INSTAL-SANT Krystian Dydak</div> <div>ul. Warta 29, 42-300 Mysłzkow</div> <div>tel.: 513 610 129</div> <div>NIP: 5771956348 REGON: 243599307</div>		
Inwestor:	Gmina Łazy z siedzibą przy ul. Traugutta 15, 42-450 Łazy		
Temat:	Termomodernizacji oraz remont budynku pełniącego funkcję społeczno-kulturalne w Trzebyczce na działce nr ew. 110/2. Przyłącze wodociągowe		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY		
Projektant:	mgr inż. Sieweryn Urbanski	Instalacyjna SLK3876/POOS/11	12.2016
Opracował:	mgr inż. Krystian Dydak	Instalacyjna	12.2016
Nazwa rysunku:	STUDNIUM WODOMIERZOWA		Skala: - / - - Nr rys.: 3