



LEGENDA:


 VK11/600/500

grzejnik typu ...
 typ/wysokość (mm)/długość(mm)



odpowietrznik automatyczny

n 2.5 

zawór termostatyczny wbudowany w grzejnik z głowicą, termostatyczną, z nastawą, wstępną, zabezpieczenie przed kradzieżą pierścieniem zabezpieczającym, np.: zawór typu 4324-03.300
 głowica termostatyczna

p 2.5 

zawór odcinający grzejnikowy kątowy "z" lub "bez" nastawy wstępnej
 np.: typu RL5 nr kat. 1 3924 01 (z nastawą wstępną)
 typu RL1 nr kat. 1 3724 41 (bez nastawy wstępnej)



zawór kulowy

ZAKŁAD		USŁUG PRECYZYJNYCH, ELEKTROTECH., ELEKTRON. I USŁUG POMOCNICZYCH W BUDOWNICTWIE		19-400 Olecko Plac Zamkowy 5C/11	
Nazwa obiektu: MODERNIZACJA STADIONU MIEJSKIEGO W PISZU. BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-SZATNIOWY I BUDYNEK MAGAZYNOWY.					
Adres obiektu: Pisz, ul.Mickiewicza 2, działka nr.geodez. 199, obręb ewidencyjny 281603_4.0002 Pisz, jednostka ewidencyjna 281603_4 Pisz obszar miejski.					
Inwestor: Gmina Pisz, 12-200 Pisz, ul. Gustawa Gizewiusza 5.					
Branża sanitarna					
projektant:		współpraca:		sprawdzający:	
techn. bud. Jan Makowski nr upr. SUW-141/85 w specjalności instalacyjno - inżynierskiej				mgr inż. Andrzej Urbanowicz nr upr. SUW-1/96 w specjalności instalacyjnej	
Skala: 1:100		Nazwa rysunku: Instalacja co- rozwiniecie instalacji.		Data: 30.03.2021. Nr arkusza: 14_4	