



- PSI

puszka sterująca do połączenia kabli sterujących – ze złączkami szafka sterująca NT-12/18A
- SZS

Czujnik temperatury w puszcze BoxIP41
- SNT

montaż napędu do sterowania zaworem

Do sterowania pracą zaworów użyty będzie napęd termohydrauliczny Połączenia okablowania napędu wykonąć w puszcze sterującej Pst. Elementem wykonawczym układu jest zestaw zawór plus napęd 24V

GROBLA sp. jowna		
ul.Grobla 3 , 67-100 Nowa Sól		
Stadium:		
Projekt budowlany – wykonawczy		
Zacznaz:		
Instalacje teletechniczne		
Wytyt:		
Sterowanie centralnym ogrzewaniem – rzut piwnicy		
Obiekt:		
Zespół Szkół im. Henryka Sienkiewicza		
Adres:		
ul. Marii Markiewiczowej 7		
67-100 Niedoradz		
Pracowali:		podpis:
mgr inż. Jerzy Stończuk		<div><div></div></div>
Projektant:		podpis:
inż. Stanisław Stępnicki		<div><div></div></div>
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektrycznej nr 171/72/72g		
Skala:	Data:	nr rys.:
1:100	14.03.16	S.co-03