



LEGENDA:

- ZT/ZP 1,5/2,0 DN15      zawór termostatyczny / powrotny z nastawą
- grzejnik istniejący / nowoprojektowany
- 1200 mm 33KV/500      rodzaj i wielkość grzejnika
- ∞      istniejący pion instalacji centralnego ogrzewania
- numer pomieszczenia      temperatura pomieszczenia
- 005 +20 °C  
Φwym: 1985 W      zapotrzebowanie na ciepło

neon  
www.neon.net.pl  
neon@neon.net.pl

Częstochowa, ul. Bór 180  
42-202 Częstochowa  
tel./fax: +48 +34 3245161

Inwestor:	Gmina Sławno z siedzibą: ul. M. C. Skłodowskiej 9, 76 – 100 Sławno			
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY			
Temat:	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Gminie Sławno z zastosowaniem pomp ciepła z sondami gruntowymi Szkoła Podstawowa w Warszkowie, Warszkowo 33 A, 76-100 Sławno; jednostka ewid. 321306_2, dz. nr 791/6, 793/6, 794/4, 794/5, obręb 0019_Warszkowo; Remont instalacji centralnego ogrzewania			
Projektował:	mgr inż. Wojciech Norberciak	SLK/1372/POWS/06	specjalność sanitarna	III 2016
Sprawdził:	mgr inż. Jacek Płoszaj	SLK/4547/POOS/12	specjalność sanitarna	III 2016
Instalacja centralnego ogrzewania - rzut piętra				Skala 1:100
				Nr rysunku IS_C2