



OZNACZENIA

obudowa: obudowa grzejnika według rysunku nr 9

0,17_e
Φdobr=2683 W 4,00
22KV/900 1200 mm

- oznaczenie grzejnika na rozwinięciu
- wartość nastawy na grzejniku
- wymiary i rodzaj grzejnika

CO_3.21- pion instalacji c.o.

INWESTOR:	GMINA MIASTO PRUSZKÓW		
NAZWA PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY TERMOMODERNIZACJI S.P NR 8 PRZY UL. OBRONCÓW POKOJU 44 W PRUSZKOWIE		
NAZWA RYS:	RZUT PARTERU		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	PODPIS	SKALA	1:100
PROJEKTANT		DATA	28.02.2020
OPRACOWANIE	ŁUKASZ NEJMAN	NR RYS.	2