



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 PIĘTRA II  |         |            |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY | PODPIS  | SKALA   | 1:100      |
| PROJEKTANT        |   | DATA    | 28.02.2020 |
| OPRACOWANIE       | ŁUKASZ NEJMAN   | NR RYS. | 4          |