



- Ściana
- cegła pełna gr. 48 cm otynkowana
- Mocowanie podstawowe
klej do płyt EPS i zatapiańia siatki
- Izolacja termiczna
- styropian $\lambda = 0,031 \text{ W/m}^2\text{K}$ 15 cm
- Mocowanie dodatkowe
- łączniki mechaniczne (kołki) z trzpieniem wbijanym z tworzywa lub metalu, o średnicy talerzyka min 60 mm
- Zaprawa klejowa zbrojona uniwersalna do klejenia i zatapiańia siatki siatka zbrojąca -dwuwarstwowa
- Podkładowa masa tynkarska
- Tynk sylikonowy N (R) gr. 1,5- 2,0 mm o przepuszczalności do podłoża min. 0,5 MPa) wzbogacony preparatem glono i grzybobójczym.

INWESTOR:	GMINA MIASTO PRUSZKÓW		
NAZWA PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY TERMOMODERNIZACJI S.P NR 9 PRZY UL. MOSTOWEJ 6 W PRUSZKOWIE		
NAZWA RYS:	RZUT PIĘTRA I ORAZ II		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	PODPIS	SKALA	1:100
PROJEKTANT	ANNA DWORKA-ZAMIARA	DATA	28.02.2020
OPRACOWANIE	ŁUKASZ NEJMAN	NR RYS.	4