



LATECKI projekt		Euro-Projekt	
Grzegorz Latecki ul. Słowackiego 12 00-001 Warszawa tel. +48 22 628 147 154 e-mail: polskobudowlany@poczta.onet.pl		MAREK A09 skala: jak na rys. data: 12.2017	
Rzut parteru - projekt			
KLIENT: Akademia Pomocnika w Słupsku		BRANŻA: architektura	
ADRES: 75-200 Słupsk, ul. Arciszewskiego 22a			
CEL: Przebudowa, rozbudowa i remont budynku dydaktycznego na potrzeby wydziału Monopoliowego Centrum Symulacji Medycznej			
PROJEKTANT: mgr inż. Jacek Kozłowski, inż. Andrzej Kozłowski			
PRACOWNIA: SPPRACOWNIA LATECKI ul. Słowackiego 12, 00-001 Warszawa tel. +48 22 628 147 154			
ASISTENT: mgr inż. Jacek Kozłowski		ASISTENT: mgr inż. Jacek Kozłowski	
mgr inż. Jacek Kozłowski		mgr inż. Jacek Kozłowski	

- Legenda:**
- Zad. A
 - Zad. A - pozostałe
 - Zad. B - CSM
 - Zad. C - Pracownia Telemedycyny
 - Zad. E - Dobudowa windy

SWZ	EBO
Głaz: gładkie malowane farbą białą w kolorze białym	
Za: płyt. ok. gr. 12,5cm	
Profil: aluminiowy 67, 7,5cm z wypełnieniem wełną mineralną	
Za: płyt. ok. gr. 12,5cm	
Głaz: gładkie malowane farbą białą w kolorze białym	

- Wypuszczenie realizowane w ramach oddzielnego zamówienia

Przebieganie instalacji pod montaż panelu z gładzi mechanicznie i szpachlowane powłóczą przystającą

Uwagi!
Szczelny, instalacyjny (piorun) należy odczekać suchą zabudową na profilach aluminiowych wypełnionych wełną mineralną gr. 7,5cm porzyta otwora warstwą ptyk ok. gr. 12,5cm.
Wzły wykonawcy zgodnie z projektem (malowane farbą, kable, okładziny PC/ABS wg wytycznych dbk danych pomieszczeń).
Wytwarzać codziennie.

SSI.8 - źródło gazów medycznych