

RZUT PIĘTRA 1:100

LEGENDA:

- zakres opracowania
- grzejnik

A warstwy istniejące w salach

parkiet	2cm
wylewka betonowa	5-7cm
istniejący strop	28cm
tynk cem. wapienny	1,5cm

A warstwy projektowane w salach

wykładzina PVC	
wylewka samopoziomująca	0,5cm
słom szczepny	
wylewka betonowa	5-7cm
istniejący strop	28cm
tynk cem. wapienny	1,5cm



wymagania wg. normy
EN – ISO 10581 i EN 13553

Wykładzina PVC gr. 2mm, klasa 34
Odporność na ścieranie (grupa) T
Klasa antypoślizgowości R9

