



A - wykładzina dywanowa, marmur, PCW
- gładź dociskowa
- papa na lepiku
- wełna mineralna
- 2x papa na lepiku
- chudy beton
- ubity piasek

B - wykładzina dywanowa, marmur, PCW lub parkiet
- gładź cementowa
- 1x papa na lepiku
- płyta pilśniowa
- strop żerański 24cm

C - 3x papa na lepiku
- gładź cementowa
- płyty korytkowe oparte na ściankach
ażurowych
- wełna mineralna
- strop żerański 24cm

EKSPERTYZA TECHNICZNA DOTYCZĄCA STANU OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ DLA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWEGO ul. Augusta Emila Fieldorfa "NILA" 15 07-410 Ostrolęka		
AUTORZY OPRACOWANIA:		PODPIS:
inż. Wiesław Wyszkowski Rzecznik ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych, upr. 401/99		
inż. Grzegorz Konarzewski Rzecznik ds. budowlany GUNB CR 49/05/RC upr. bud. nr AN. III-0073/274/82/8		
PRZEKRÓJ A-A		
07.2020	SKALA 1:150	NR RYS. 6