



PRZEKRÓJ B - B  
1 : 100

1 Płyta warstwowa z rdzeniem poliuretanowym gr. 20 cm  
- Płatwie stalowe IPE 140  
- Pas górny dźwigara stalowego RK100x100x5

2 Wełna mineralna gr. 30 cm  
- Paraizolacja  
- Konstrukcja stalowa sufitu podwieszanego typu "ARMSTRONG"  
- Sufit podwieszany typu "ARMSTRONG"

3 Powłoka żywiczna bezspoinowa  
- Posadzka przemysłowa zbrojona zbrojeniem rozproszonym włóknami stalowymi gr. 6 cm zdylatowana, beton C30/37  
- Styropian EPS-100 gr. 2 cm  
- Folia budowlana  
- Strop gęsto żebrowy gr. 31 cm  
- Tynk cem. - wap. 1,5 cm

4 Płytki ceramiczne (terrakota)  
- Posadzka przemysłowa zbrojona zbrojeniem rozproszonym włóknami stalowymi gr. 10 cm zdylatowana, beton C30/37  
- Styropian EPS-200 gr. 5 cm  
- Folia hydroizolacyjna 2x na zakład  
- Beton C8/10 gr. 15 cm  
- Warstwa zagęszczonego suchego piasku gr. 25 cm  
- Grunt rodzimy po zdjęciu humusu

A- tynk cienkowarstwowy  
- ocieplenie styropian gr. 10 cm (&d <0,031 [W/mK])  
- cegła ceramiczna gr. 25 cm  
- tynk wewnętrzny cem. - wap. kl. III lub glazura

B- płytki klinkierowe na klej mrozoodporny - powyżej gruntu  
- folia kubelkowa  
- siatka na klej  
- ocieplenie styrodur gr. 10 cm  
- izolacja pionowa - hydroizolacja na rapówcę  
- błączek fundamentowy M6 gr. 25 cm  
- izolacja pionowa - ABIZOL 2R+P

<div><div><div></div><div>BUD</div></div><div><div>JEDNOSTKA PROJEKTOWA: BIURO USŁUG BUDOWLANYCH J.A. - BUD 62-600 KOŁO ul. ZEGAROWA 5 Tel/Fax: (0 63) 26-10-997 E-mail: ita.bud@interia.pl</div></div></div>	
Investor:	ZESPÓŁ SZKÓŁ CENTRUM KSZTAŁCENIA ROLNICZEGO w POWIERCIU POWIERCIE 31 62-600 KOŁO
Projekt:	BUDYNEK WARSZTATÓW SZKOLNYCH DZIAŁKA NR 224/16 OBRĘB 0018 POWIERCIE WIEŚ MIEJSCOWOŚĆ POWIERCIE JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 300907_2 KOŁO
Projektant: Uprawnienia:	<b>mgr inż. arch. Paweł Pierczyński</b> Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej uprawnienia nr 18/08/OIA
Sprawił: Uprawnienia:	<b>mgr inż. arch. Agnieszka Ogrodowczyk-Gruszczyńska</b> Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej uprawnienia nr 16/R-258/t.OIA/04
Opracował:	
PRZEKRÓJ B - B	
Nr rys.:	- A5 -
Data:	24.04.2019
Skala:	1 : 100