



P-0 - PODŁOGA NA GRUNCIE	P-1 - STROP NAD PIWNICĄ	P-2 - STROP NAD PARTIEM	P-3 - STROP NAD PODDASZEM	P-4 - DACH
<ul style="list-style-type: none"><li>• warstwa wykończona (głębokość ceramiczna/ wykładzina PCV)</li><li>• podkład podłogowy - betonowy zbrojony gr. 5cm</li><li>• izolacja przeciwwilgociowa z folii gr. 0,05</li><li>• izolacja termiczna (styropian posadzkowy) gr. 15cm</li><li>• izolacja przeciwwilgociowa z folii gr. 0,05</li><li>• warstwa szlufowa betonu gr. 20cm</li><li>• gruntu rodzimy</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• warstwa wykończona (głębokość ceramiczna/ wykładzina PCV)</li><li>• podkład podłogowy - betonowy zbrojony gr. 5cm</li><li>• izolacja przeciwwilgociowa z folii gr. 0,05</li><li>• izolacja termiczna (styropian posadzkowy) gr. 15cm</li><li>• izolacja przeciwwilgociowa z folii gr. 0,05</li><li>• stopień żelbetonowy gr. 18cm</li><li>• stynek wewnętrzny</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• warstwa wykończona (głębokość ceramiczna/ wykładzina PCV)</li><li>• podkład podłogowy - betonowy zbrojony gr. 5cm</li><li>• izolacja przeciwwilgociowa z folii gr. 0,05</li><li>• izolacja termiczna (styropian EPS) gr. 5cm</li><li>• izolacja przeciwwilgociowa z folii gr. 0,05</li><li>• stopień żelbetonowy gr. 18cm</li><li>• stynek wewnętrzny</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• płyta OSB + folia PE</li><li>• tynk drewniany 8x18cm/wełna mineralna gr. 30cm</li><li>• sufit podwieszony z płyt GKFF 2x1,25</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• pokrycie dachowe (dach trapezowo kolor metalowy)</li><li>• tynk 5x6cm</li><li>• korytka 2,5x5cm</li><li>• folia wodochronna, paroprzepuszczalna</li><li>• krokwie 8x18cm/izolacja termiczna wełna mineralna gr. 30cm</li><li>• folia parozłocząca</li><li>• sufit podwieszony z płyt GKFF 2x1,25cm</li></ul>

UWAGA!  
Wszystkie elementy drewniane konstrukcji  
dachu powinny być zabezpieczone do NRO.

BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI "A-ZET" mgr inż. Zdzisław Lipkowski

83-300 Kartuszy, ul. Prokowska 11B

tel. 660-448-124, e-mail: z.lipkowski@gmail.com

ROZBUDOWA WRAZ Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU SZKOŁY  
ORAZ INFRASTRUKTURY KOLIBUJĄCEJ Z PLANOWANĄ INWESTYCJĄ  
dz. nr 101/5; 101/4; 105/5; 104/1 obr. Długi Kierz; Gmina Sieradowice  
INWESTOR: Gmina Sieradowice

BRANŻA - ARCHITEKTURA

PROJEKTANT:

UPRAWNIENIA NR: III 2020-

mgr inż. arch. BOHDAN SZYLAŃSKI

6159/Gd/94

W SPECYFIKACJI ARCHITEKTONICZNEJ DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ

UPRAWNIENIA NR: DATA I PODPIS:

mgr inż. arch. TOMASZ GOŁANKO

PO/M/313/2009

W SPECYFIKACJI ARCHITEKTONICZNEJ DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ

OPRACOWAŁ:

mgr inż. arch. SANDRA KOWALKOWSKA

NAZWA RYSUNKU:

NR RYSUNKU:

PRZĘKROU B-B

1:100

A-06