



SZ  
 TYNK GIPSOWY 1,5CM  
 BLOCZEK GAZOBETONOWY 24CM  
 STYROPIAN 16CM  
 TYNK CIENKOWARSTWOWY ELEWACYJNY

STD  
 MEMBRANA DACHOWA  
 WEŁNA MINERALNA 25CM  
 PAROIZOLACJA  
 BLACHA TRAPEZOWA TR50 0,7mm  
 STALOWA KONSTRUKCJA DACHU  
 SUFIT PODWIESZANY SYSTEMOWY

PG  
 GRES 2CM  
 WYLEWKA CEMENTOWA 6CM  
 FOLIA PE  
 STYROPIAN 10CM  
 FOLIA PE  
 PŁYTA BETONOWA 10CM  
 ZAGĘSZCZONA PODSYPKA PIASKOWA 15CM

ST  
 GRES 2CM  
 WYLEWKA CEMENTOWA 5CM  
 FOLIA PE  
 STYROPIAN 5CM  
 FOLIA PE  
 STROP Z PŁYT KANAŁOWYCH 20CM  
 TYNK GIPSOWY 1,5CM

MEMBRANA DACHOWA  
 WEŁNA MINERALNA 20CM  
 PAROIZOLACJA  
 BLACHA TRAPEZOWA TR50 0,7mm  
 STALOWA KONSTRUKCJA DACHU

POSADZKA PRZEMYSŁOWA UTWARDZANA,  
 ZBROJONA ZBR. ROZPROSZONYM 20cm  
 2 X FOLIA BUDOWLANA min. 0,2mm  
 PŁYTA BETONOWA B-10 10cm  
 ZAGĘSZCZONA PODSYPKA PIASKOWA  
 (o wsp. zagęszcz. min.  $I_s \geq 0,98$ )

Tytuł projektu: <b>HALA PRODUKCYJNA Z ZAPLECZEM SOCJALNYM</b> wraz z zewnętrznymi instalacjami: elektryczną, gazową, wodociagową, kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej oraz wewnętrznym układem drogowym		
Adres inwestycji: Olecko, ul. Przemysłowa dz. nr. 1309/5, obręb 2		
Inwestor: <b>New MBK Sp. z o. o.</b> ul. Wiejska 12B, 19-400 Olecko		
Jednostka projektowa: <b>RES Architectonica Sp. z o. o.</b> ul. Łąkowa 11, 90-562 Łódź		
Projektant: mgr inż. arch. Piotr Suskiewicz upr. nr 53/LOOKK/2018 Sprawdzający: mgr inż. arch. Tomasz Garbacz upr. nr 3/R-28/ŁOIA/03 Współpraca: inż. arch. Maria Grzelak		
Tytuł rysunku: <b>PRZEKRÓJ A-A</b>		
Branża: <b>ARCHITEKTURA</b>	Data: <b>01.2021</b>	Nr rysunku: <b>05</b>
Etap: <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	Skala: <b>1:100</b>	