

# CZĘŚĆ PROJEKTOWANA

CZĘŚĆ ISTNIEJĄCA

MEMBRANA DACHOWA PVC  
 WEŁNA MINERALNA "DESKA" 5cm  
 WEŁNA MINERALNA TWARDA 15cm  
 FOLIA PE  
 BLACHA TRAPEZOWA T-92/1,15  
 BLACHOWNICE AZUROWE BL-1

PRZEKRÓJ PRZEZ SCHODY

PRZE

857  
 535  
 357  
 322  
 262  
 60  
 115  
 +7.82  
 +2.47  
 -0.15  
 -0.75  
 -1.40  
 -1.90

71  
 27  
 79  
 71  
 27  
 79

125  
 30  
 50  
 30  
 50  
 30  
 50  
 30  
 50  
 30

245  
 125  
 70  
 329  
 70

304  
 250  
 754  
 200  
 20  
 90  
 150

±0.00  
 -1.10  
 -1.60

PVC HOMOGENICZNE 4mm  
 PŁYTA ŻELBETOWA 20cm  
 PIASEK ZAGĘSZCZONY WARSTWAMI 15cm-WYNIKOWO  
 STYROPIAN EPS-100 10cm  
 BETON B-10 15cm  
 PIASEK ZAGĘSZCZONY WARSTWAMI 30cm

GRES TECHNICZNY NA KLEJU  
 BETON 10cm  
 FOLIA PE 0,2mm  
 STYROPIAN EPS-200 (2\*5cm)  
 BETON B-10 15cm  
 PIASEK ZAGĘSZCZONY WARSTWAMI 15cm-WYNIKOWO  
 GRUNT RODZIMY

PVC HOMOGENICZNE 4mm  
 PŁYTA SCHODOWA ŻELBETOWA 20cm  
 STYROPIAN EPS-100 10cm  
 TYNK CIENKOWARSTWOWY NA SIATCE

MEMBRANA DACHOWA PVC  
 WEŁNA MINERALNA "DESKA" 5cm  
 WEŁNA MINERALNA TWARDA 15cm  
 FOLIA PE  
 BLACHA TRAPEZOWA T-92/1,15  
 BLACHOWNICE AZUROWE BL-1

ISTNIEJĄCE POKRYCIE Z PŁYT WARSTWOWYCH "BARDA" 20cm  
 ISTNIEJĄCE DZWIĞARY DACHOWE KRATOWNICOWE  
 ISTNIEJĄCE STEŻENIA KRATOWNICOWE  
 ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA WZMACNIAJĄCA

PRZEKRÓJ PRZEZ SIEDZISKA

WYNIKOWO

GRES TECHNICZNY NA KLEJU  
 BETON 10cm  
 FOLIA PE 0,2mm  
 STYROPIAN EPS-200 (2\*5cm)  
 BETON B-10 15cm  
 PIASEK ZAGĘSZCZONY WARSTWAMI 15cm-WYNIKOWO  
 GRUNT RODZIMY

UWAGA:  
 NA ŻYCZENIE INWESTORA  
 DLA SALI SPORTOWEJ PRZEWIDUJE SIĘ WYKONANIE  
 NOWEJ (NA PODBUDOWIE STAREJ) NAWIERZCHNI  
 SYNTETYCZNEJ, SPORTOWEJ TYPU LUMAFLEX MIN. 4mm  
 Z POWODU ZMIAN W WYMIARACH PRZEPISOWYCH BOISK

PARKIET BUKOWY 3.2
DESKOWANIE PEŁNE 2.5cm
RUSZT KRZYŻOWO 2*2.5cm
KLINY 4-5cm
WEŁNA MIN. NA DOCISK gr.10cm
2*PAPA NA LEPIKU
BETON B10 gr. 15cm ZATARTY
PIASEK ZAGĘSZCZANY 30cm
GRUNT RODZIMY

NA ŻYCZENIE INWESTORA  
DLA SALI SPORTOWEJ PRZEWIDUJE SIĘ WYKONANIE  
NOWEJ (NA PODBUDOWIE STAREJ) NAWIERZCHNI  
SYNTETYCZNEJ, SPORTOWEJ TYPU LUMAFLEX MIN. 4mm  
Z POWODU ZMIAN W WYMIARACH PRZEPISOWYCH BOISK

PARKIET BUKOWY 3,2  
DESKOWANIE PEŁNE 2,5cm  
RUSZT KRZYŻOWO 2\*2,5cm  
KLINY 4-5cm  
WELNA MIN. NA DOCISK gr.10cm  
2\*PAPA NA LEPIKU  
BETON B10 gr. 15cm ZATARTY  
PIASEK ZAGĘSZCZANY 30cm  
GRUNT RODZIMY

POKRYCIE DACHÓW POSIADA ODPORNOŚĆ OGNIOWĄ R15

Przedmiot opracowania	
<b>PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I ROZBUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ O TRYBUNY I ZAPLECZE SOCJALNE WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ</b>	
Adres inwestycji	Inwestor
<b>RUDA MALENIECKA DZ.10/7 OBR.0012 RUDA M. GMINA RUDA MALENIECKA</b>	<b>GMINA RUDA MALENIECKA 26-242 RUDA MALENIECKA 99A</b>

Tytuł rysunku	Branża
<b>PRZEKRÓJ C-C</b>	<b>ARCHITEKTURA</b>

**KONCEPT**  
 PRACOWNIA PROJEKTOWA EWA PIECH—GAJ  
 Włodzimierzów, Energetyczna 43, 97–330 Sulejów  
 NIP 771-235-07-05 e-mail: ewapiech@gmail.com

Projektował	Podpis	Data
<b>Ewa Piech—Gaj</b> mgr inż. architekt 3/R-468/L00IA/10 branża architektura		październik 2016 r.
Sprawdził	Podpis	Skala
<b>Tomasz Knap</b> mgr inż. architekt GF-W.7342(30)92 branża architektura		1:100

Rzędna parteru	Faza	Wydruk	Nr rysunku <b>A-8</b>
$\pm 0,00=220,24$ m.n.p.m.	P.B-W.	420x420	