

STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY	0.3
WYKŁADZINA PCV	1
WYLEWKA SAMOPOLNIWUJĄCA	5.7
JASTRZYCH CEMENTOWY ZBROJONY SIATKA	-
FOLIA PCV	5
STYROPIAN EPS	-
FOLIA PCV	-
ISTN. STROP KLEJNA LUKOWY	30-50
TYNK GIPSOWY / STROP PODWIESZANY	2

STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY	0.3
WYKŁADZINA PCV	1
WYLEWKA SAMOPOLIMIZUJĄCA	5.7
JASTRZYCH CEMENTOWY ZBRZOJONY SIATKĄ	-
FOLIA PCV	10
STYROPIAN EPS	-
FOLIA PCV	25
STROP GĘSTOZEBROWY	2
TYNK GIPSOWY / STROP PODWIESZANY	

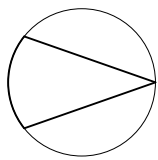
STROP MEDZYSKONDYGNACYJNY	0.3
WYKŁADZINA PCV	
WYLEWKA SAMOPOLNIJĄCA	1
JASTRZYCH CEMENTOWY ZBRZOJONY SIATKĄ	5.7
FOLIA PCV	-
STYROPIAN EPS	5
FOLIA PCV	-
ISTN. W KONSTRUKCJI DREWNIANEJ	45
ISTN. TYNK GIPSOWY / STROP PODWIESZANY	2

STROP PODDASZA	-
KONSTRUKCJA DACHU	-
PAROIZOLACJA	30
WELNA MINERALNA	-
PAROIZOLACJA	8
2X GK F NA PODKONSTRUKCJI	REI30
FARBA SYLIKONOWA	-

SPÓCZNIKI	
PŁYTKI GRESOWE	0,3
PŁYTA ŻELBETOWA	18
GŁADŹ GIPSOWA	0,5

DACH	1
BLACHA TYTAN OCYNK	2,5
PEŁNE DESKOWANIE	5
LATY 7X5	-
MEMBRANA PAROPRZEPUSZCZALNA WIELONA MINERALNA / KONSTR DACHU	20-25
PAROIZOLACJA	-
2X GFK NA PODKONSTRUKCJI REI50	8
FARBA SYLIKONOWA	

DACH	
BLACHA TYTAN OCYNK	1
PEŁNE DESKOWANIE	2,5
LATY 7x5	5
MEMBRANA PAROPRZEPUSZCZALNA	-
WELNA MINERALNA / KONSTR DACHU	20-25
PAROIZOLACJA	-
2X GK NA PODKONSTRUKCJ	8
	REI30



branża: architektura	data: 05.2024	stadium: PW	rewizja: -	skala: 1:100	nr rys.: A-02
----------------------	---------------	-------------	------------	--------------	---------------