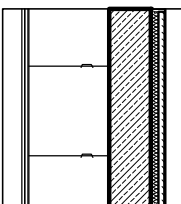


[illegible]

<p>warstwa wykonująca podłogę gr. ok. 1cm</p> <p>podst. cementowy gr. 4cm ze stopniem posm. izolacyjnym</p> <p>podłoga z izolacji termicznej 100W FLOORMAT 200-3A (ociep. system bezstapowania)</p> <p>10cm gr. deskowania DOW Ethafoam 222-E gr. 5mm</p> <p>1948</p> <p>1x folia PE</p> <p>izolacja żelbetowa stropu gr. 28cm + strop filigran</p> <p>izolacja termiczna stropioną 1520 gr. 12cm</p> <p>typy meczyny na dach</p>	
---	--

52.1	<p>woski wylaczniowa podlogi gr. ok.1cm</p> <p>pastuch cementowy gr. 4cm ze skrajnym pasem izolacyjnym</p> <p>prze do izolacji termicznej DOW FLOORMATE 200-A</p> <p>Grupa izolacji termicznej DOW FLOORMATE 200-A</p> <p>Grupa demontowalna DOW FLOORMATE 222-E gr. 5mm</p> <p>1948</p> <p>1x folia PE</p> <p>konstrukcja zabiezona stropu gr. 28cm – stop filigran</p> <p>pastuch siufiu podciagowego – przelazni instalacja</p> <p>sufit podwieszany rastrowy ROCKFON rastw. 60x60cm</p>
53	 <p>posadzka garazowa FLOWCRETE DECKSHIELD ED gr. 2cm</p> <p>woski wylaczniowa podlogi gr. ok.1cm</p> <p>woski granitowyca – emulsyjna FLOWCRETE HYDROSEAL DPM</p> <p>beton C20/25 zbrojony wkladami sielowymi w noski 25x3g/m3 gr. min. 15cm</p> <p>popa podciagowa zgrzewalna ICOPAL FUNDAMENT SZTUKA IPROUL SBS</p> <p>podklad granitowy ICOPAL SIFLAST PRIMER SZTUKA</p> <p>chodz klatki klaty 68/10 gr. 10cm</p> <p>plasek zgrzewany do IP-60/98 gr. 40cm</p>

CA	<p>wersja wykonawcza podłogi – graniastosz. gr. ok. 1cm</p> <p>piwło betonowa klasy C20/25 zbrojona siatką gr. 5cm ze skrajnym posmem izolacyjnym</p> <p>izolacja termiczna z polistyrenu ekstrudowanego DOW FLOOMATE 200-A gr. 5cm</p> <p>podło pokładkowe zgrzewane C0PPL FUNDAMENT SZYBKI PROST. SBS</p> <p>podkład granulacyjny C0PPL SPILAST PRIMER SZYBKI GRUNT SBS</p> <p>ciężki beton klasy C40/50 gr. 10cm</p> <p>podło zgrzewane z p=0,38 gr. 40cm</p>
----	--

[illegible][illegible][illegible]

STRANOWICZ	Współczesna MACHOWSKA, mgr inż. arch.	713/14/19/2000	DATA: 05.03.0
BRANŻA:	ARCHITEKTURA		SKALA: 1:5.
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANO – WYKONAWCZY		NR: A03.9
Tytuł	BUDYNIEK ADMINISTRACYJNY PRZEDKŁÓT E-E		A-06