


		Opis warstw	
<u>P1 - posadzka na gruncie</u>			
Wykładzina PVC / gres			0,7 cm
Wylewka samopoziomująca			0,3 cm
Szlichta betonowa C16/20			8 cm
Folia PE			0,1 mm
Płyty XPS, $\lambda=0,034\text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$			12 cm
Folia PE			0,4 mm
Płyta żelbetowa			15 cm
Beton C8/10 (B10)			5 cm
Piasek			35 cm
<u>C1 - posadzka przy wejściach do budynku i chodniki</u>			
Kostka betonowa bezfazowa w kolorze czerwonym			6 cm
Podsypka cementowo-piaskowa 1:4			5 cm
Piasek mechanicznie zagęszczony do $l_s=0,98$			15 cm
		<div>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBUD" s.c. Dmosin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmosin PRACOWNIA PROJEKTOWA: 93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155</div>	
" UTWÓR CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM - WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE "			
PROJEKT:		Budowa kompleksu sportowego z pełnowymiarowym boiskiem piłkarskim i elementami towarzyszącymi w ramach zadania pn. „Rozwój infrastruktury sportowej na terenie Gminy Rogów”	
TYTUŁ RYSUNKU:		Opis warstw	
SKALA:		1:100	
DATA:		Grudzień 2021	
FAZA:		P-T	
BRANŻA:		ARCHITEKTURA	
PROJEKTANT:		mgr inż. arch. Adam Gołębiewski	
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. arch. Jarosław Kowalczyk	
upr. bud. 38/LOOKK/2017 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń		upr. bud. 07/LOOKK/2012 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
A/03			