



D1	DACH
6,0 cm	blacha dachówkopodobna
2,5 cm	łaty z drewna 5,0 x 6,0 cm
	kontrłaty 5,0 x 2,5 cm
	wysokoparoprzepuszczalna membrana dachowa
	pas górny więzara drewnianego

S1	SUFIT PODWIESZANY
30,0 cm	włna mineralna
	pas dolny więzara drewnianego
2,5 cm	folia paroizolacyjna
	ruszt drewniany
	sufit podwieszany kasetonowy 60x60, NRO

P1	PODŁOGA NA GRUNCIE
1,5 cm	plytki ceramiczne
8,0 cm	wylewka betonowa, zbrojona siatką Ø4,0 mm, 150x150 mm
	folia PE klejona na zakład
16,0 cm	styropian EPS 100-038
	hydroizolacja polimerowo-bitumiczna
	grunt bitumiczny
10,0 cm	plyta betonowa C12/15
30,0 cm	podsyпка piasek. - zagęszczona grunt rodzimy po zdjęciu humusu

P2	NAWIERZCHNIA UTWARDZONA
8,0 cm	kostka brukowa
5,0 cm	podsyпка piaskowo - cementowa (frakcja 0 - 2 mm)
15,0 cm	podbudowa z kruszywa łamanego (frakcja 0 - 31,5 mm)
10,0 cm	warstwa odsączająca z piasku
	grunt rodzimy zagęszczony do $I_s=0,95$

KONSPROJEKT - WIESŁAWA KOLENDA TURKOWICE 46, 62-700 TUREK		
Obiekt:	BUDYNEK KULTURY (ŚWIEŁICA WIEJSKA)	
Inwestor:	GMINA PRZYKONA UL. SZKOLNA 7, 62-731 PRZYKONA	
Temat:	PRZEKRÓJ PIONOWY B - B	
Lokalizacja:	GMINA PRZYKONA, ROGÓW, DZ. NR 214/3	
Projektant	mgr inż. arch. IWONA RYLSKA Nr ewid. WP-OIA/OKK/UpB/53/2011	
Sprawdzający	mgr inż. arch. AGNIESZKA OGRODOWCZYK-GRUSZCZYŃSKA Nr ewid. 16/R-258/L/OIA/04	
Skala: 1 : 50 (A3) Data: grudzień /2021 Nr rys. A-4		