



S1

tynk na siatce	
węlna mineralna	20 cm
błoczek silka	24 cm
tynk wewnętrzny	1,5 cm

$U = 0,18 \text{ W/m}^2\text{K}$

P1

gres/panel	1,5 cm
wylewka cementowa	6,5 cm
folia	
styropian	15,0 cm
izolacja p. wodna	
beton B-15	15,0 cm
ubity piasek	20,0 cm

$U = 0,20 \text{ W/m}^2\text{K}$

D1

PAPA WIERZCHNIEGO KRYCIA	
WARSTWA STYROBETONU W SPADKU 2%	10-26 cm
STYROPIAN EPS 100	15 cm
WARSTWA STYROBETONU	5 cm
PAROIZOLACJA BITUMICZNA	
STROP FILIGRAN	18 cm
TYNK GIPSOWY	1,5 cm

$U = 0,15 \text{ W/m}^2\text{K}$

"OLPROJEKT" - Paweł Oleniecki

56-400 Oleśnica, ul. Wiśniowa 19, tel. 607-273-449

Inwestor: Stowarzyszenie Lokalna Grupa Działania Dobra Widawa ul. Wojska Polskiego 67/69 56-400 Oleśnica	Adres inwestycji: Stradomia Wierzchnia, ul. Sosnowa dz. nr 706/9, obręb Stradomia Wierzchnia, Gmina Syców	Faza: PROJEKT BUDOWLANY	Nr rys. 04/AK
---	--	-------------------------------	-------------------------

Inwestycja: Budowa Centrum Turystyczno - Rekreacyjnego "DOBRA WIDAWA" wraz z zagospodarowaniem terenu i niezbędną infrastrukturą techniczną

Data
grudzień 2020

Treść: **PRZEKRÓJ A-A** Skala: 1:75

Branża: ARCHITEKTURA	Projektant:	mgr inż. arch. Piotr Pabisz spec.architektoniczna	301/01/DUW
	Sprawdziła:	mgr inż. arch. Aleksandra Tallat-Szczołka spec.architektoniczna	313/01/DUW
Branża: KONSTRUKCJA	Opracował:	mgr inż. Tomasz Wojtaś spec. konstrukcyjno-budowlana	84/93/UW
	Sprawdził:	mgr inż. Tomasz Dobras spec. konstrukcyjno-budowlana	538/94/UW

PROJEKT CHRONIONY USTAWĄ O PRAWACH AUTORSKICH, WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE
WYKORZYSTYWANIE TEGO PROJEKTU PRZEZ INNE JEDNOSTKI PROJEKT. WYMAGA ZGODY AUTORA