

SEGMENT A

ZABUDOWA DZIEDZIŃCA NR 2

SEGMENT D

P1

1cm	WYKŁADZINA PVC PRZEWODZĄCA
5cm	WYLEWKA ZBROJONA $\emptyset 4/15 \times 15$
10cm	STYROPIAN EPS100
–	IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA(FOLIA 0,4)
10cm	CHUDY BETON
69cm	PODSYPKA PIASKOWA
20cm	PŁYTA ŻELBETOWA
10cm	CHUDY BETON

P1'

1cm	WYKŁADZINA PVC
5cm	WYLEWKA ZBROJONA $\emptyset 4/15 \times 15$
10cm	STYROPIAN EPS100
–	IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA(FOLIA 0,4)
10cm	CHUDY BETON
69cm	PODSYPKA PIASKOWA
20cm	PŁYTA ŻELBETOWA
10cm	CHUDY BETON

P2

1cm	FOLIA DACHOWA PVC
2cm	WEŁNA MINERALNA DESKA
18cm	WEŁNA MINERALNA TWARDA
10cm	BLACHA TRAPEZOWA T 92
18cm	HEA180
–	PRZESTRZEŃ MIĘDZYSUFITOWA
–	SUFIT PODWIESZONY

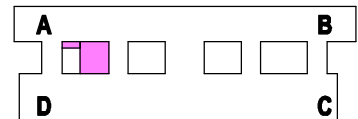
S1

–	TYNK SILIKONOWY
12cm	STYROPIAN EPS80 SAMOGASNĄCY
2cm	PŁYTA OSB
3cm	2xPŁYTA GK
–	2xPROFIL STAŁOWY 7,5
17cm	WYPEŁNIENIE WEŁNA MINERALNA
3cm	2xPŁYTA GK
–	TYNK GIPSOWY

S2

–	TYNK GIPSOWY
3cm	2xPŁYTA GK W TYM JEDNA Z WKŁADKĄ Pb GR.2,5mm
–	2xPROFIL STAŁOWY 7,5
18cm	WYPEŁNIENIE WEŁNA MINERALNA

PAWILON DIAGNOSTYCZNO-ZABIEGOWY NR 3



POZIOM $\emptyset 0,00$ =POZIOM P0 (PARTER)

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE Przedmiotowy projekt/tytuł architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 17 ust. 1 ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Powierniczych z dn. 4 lutego 1994 roku (Dz. Urz. nr 24 poz. 83 z 23 lutego 1994 r.)		
Jednostka projektowa PRACOWNIA PROJEKTOWA MACIEJ JEKIELEK 40-738 KATOWICE HARCERSKA 13 TEL/FAX: 322521 145		
Nazwa projektu: ROZBUDOWA SZPITALNEGO ODDZIAŁU RATUNKOWEGO I PRZEBUDOWA ODDZIAŁU INTENSYWNEJ OPIEKI MEDYCZNEJ DZIAŁKA NR 4761/184 OBRĘB 0067 ORZEPOWICE		
Adres: SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO NR 3 W RYBNIKU UL. ENERGETYKÓW 46 44-200 RYBNIK PAWILON DIAGNOSTYCZNO-ZABIEGOWY NR 3		
Inwestor/adres: SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO NR 3 W RYBNIKU UL. ENERGETYKÓW 46 44-200 RYBNIK		
Nazwa arkusza: DZIEDZINIEC NR 2 PRZĘKROJ C-C		
Autor/projektant: arch. Maciej Jekietek		Podpis: 1368/74/Kt
Faza: PROJEKT WYKONAWCZY		Nr rysunku: ARCHITEKTURA 13
Skala: 1:50		Miejsce i data: Katowice 05.2016