

[illegible]

LEGENDA OZNACZEŃ NA RZUCIE

	Ściana szalowa G-K
	Ściana instalacyjna G-K
	Łodzia akustyczna z wełny mineralnej
	Ściana murowana
	Ściana żelbetowa
	Ściana zewnętrzna wyfinitowa z izolacją z wełny mineralnej

118 - szerokość drzwi w projekcie

oznaczenie okien



130	- szerokość okna w murze
170	- wysokość okna w murze
tp	- wysokość parapetu
tn	- wysokość nadproża

oznaczenie pomieszczeń

— pomieszczenia objęte ochroną radiologiczną

SWO-1 - farfart uniwersalny
SWO-2 - pas międzymienny
SWO-3 - płyta odbojowa
SWO-4 - zabezpieczenie nanoszlów
SWO-5 - odbijający


OZNACZENIA PPOŻ

	przebieg z odpornością ogniową RE130
	przebieg z odpornością ogniową RE160
	stłubowa drogi ewakuacyjnej
RE130 / E80 / E80 Sm E160	oznaczenie drzwi pożarowych

 kiemelt értékelés
 hiányzó

KIERUNKI PRZEPŁYWU LUDZI I MATERIAŁÓW - OZNACZENIA:

- PACJENCI AMBULATORYJNI
- PACJENCI HOSPITALIZOWANI
- PACJENCI PIŁNI

 PACJENCI SOR
 PERSONEL SZPITALNY
 PRÓBKİ DO BADAŃ

 ZWŁOKI
 ODPADY MEDYCZNE
 DOSTAWY

INDUSTRIA
PROJECT

Nazwa i adres obiektu budowlanego
Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (Szpitala Pedi-
jnego wyposażeniem

Wielkopolskie Centrum Zdrowia Dziecka działka nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołecin, ulica Adama Wrzóska, 60 – 663 Poznań	
Projektował	mgr inż. arch. Karolina Dambek w specjalności architektonicznej bez ograniczeń mgr inż. arch. Jan Stalczak w specjalności architektonicznej bez ograniczeń
	PQ/KK/156/2007 3350/Gd88

Opracował:	dr inż. Włodzisław Wierchojański	POM/0083/POK
	mgr inż. arch. Tomasz Stanisławczyk	
	mgr inż. arch. Krzysztof Steller	
	mgr inż. arch. Magda Maja Wiśniewska	
	mgr inż. arch. Kinga Jerośz	

Opisawca	mgr inż. arch. Joanna Romaniec w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	W/25/2009
	mgr inż. arch. Konrad Trębski w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	69/LOKK/2015
Numer projektu	Numer rysunku /	
100.0.0.1.0.0.1.0	ID150 DW DB HA 10005 C	

RZUT POZIOM +3			
Data	01/12/2017	Strona	ARCHITEKTURA
Faza	Projekt wykonawczy	Skala	