



PRZEGRODY POZIOME LICZĄC OD GÓRY	
P1	posadzka wg rzułów posadzek 0,2-1cm
	folia w płynie w pom. hig-sanit. +30cm na ściany
	wylewka cem. zbrojona siatkami+mikrozbrojeniem 6-7,3cm
	folia alum. do ogrzewania podłogowego 100g/m ²
	EPS 1D<0,036W/mK (10+5),CS(10) >100kPa 15cm
	folia PE na zakład + klejenie 0,3mm
	chudy beton C12/15 12cm
Uwaga: Wymiana wszystkich warstw posadzkowych, posadzka na gruncie. W archiwum należy zastosować izolację XPS. W miejscu układania prowadzić nie należy wykonywać c.o.	
P2	proj. posadzka wg rzułów posadzek 0,2-1cm
	proj. wylewka cem. zbrojona siatkami+mikrozbrojeniem 6-7,3cm
	proj. folia alum. do ogrzewania podłogowego 100g/m ²
	proj. EPS 1D<0,036W/mK (10+5),CS(10) >100kPa 5-15cm
	istn. strop żelbetonowy na belkach stalowych
	czyszczenie stropów stalowych dwukrotne malowanie
	przeciw korozyjne, malowanie do R30
P5	posadzka wg rzułów posadzek 0,2-1cm
RE130	wylewka cem. zbrojona siatkami+mikrozbrojeniem 6-7,3cm
	folia alum. do ogrzewania podłogowego 100g/m ² 5cm
	EPS 1D<0,036W/mK (10+5),CS(10) >100kPa 6cm
	folia PE na zakład + klejenie 0,3mm
	plyta żelbetonowa wg p.konstr. 12cm
	tylnik cem.-wap. 1,5cm
P6	proj. posadzka wg rzułów posadzek 0,2-1cm
RE130	proj. 2xplyta cementowo-włnowa gr.19mm, 3,8cm
	proj. folia PE 0,30mm 0,30mm
	proj. strop drewniany belki zaizolowane ppoż wg proj. konstr. 2,7cm
	folia paroz izolacyjna z warstwą folii aluminiowej
	2xplyta GKF 1,25cm
P7	deska dębowa impregnowana ppoz. 2,5cm
	plyta żelbetonowa wg p.konstr. 15cm
	tylnik cem.-wap. 1,25cm
	2xplyta GKF

PRZEGRODY PIONOWE LICZĄC OD GÓRY	
M3	istn. ściana zewnętrzna z bel drewnianych
	poddać czyszczeniu, fumigacji impregnacji
	wyburzenie tynków wewnętrznych na tarcie
	proj. membrana paroprzepuszczalna 5cm
	proj. profile CD60 co 40cm/ wełna mineralna gr. 5cm, λ ₀ =0,033W/mK
	proj. folia paroz izol. z ekranem aluminiowym
	2x plyta GK DFH2 gr. 1,25cm 15cm
M5	2x plyta GK DFH2 gr. 1,25cm 2,5cm
RE120	profil C75 co 60cm/wełna miner. 14,5kg/m ³ 7,5cm
λ ₀ =0,048	2x plyta GK DFH2 gr. 1,25cm 2,5cm

ULICA
MICKIEWICZA 9A
34-200
SUCHA BESKIDZKA

BIURO
ARCHITEKT
KACZMARCZYK

NR RYS.	PRZEDMIOT RYSUNKU	
	RZUT KONDYGNACJI I	
SKALA		
1:50		
KOD	BRANŻA	STADIUM
2501/A	ARCHITEKTURA	PROJ. TECHNICZNY
PROJEKTANT		SPRAWDZAJĄCY
IMIE I NAZWISKO, SPECJALNOŚĆ, NR UPRAWNIENI, PODPIS		
mgr inż. arch. SYLWIA BARTOSZEWSKA UPRAWNIENIA NR 32/LOA/07		mgr inż. arch. ANDRZEJ KACZMARCZYK UPRAWNIENIA NR 212/89 B-B
UZGODNIENIA		
DATA	.06.2026 INDEKS A	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKÓW DYREKCJI BPN WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ ZEWNĘTRZNĄ	

Ten plan jest moją intelektualną własnością. Zmianianie, kopiowanie, i przekazywanie go osobom trzecim bez mojej zgody jest prawnie zabronione.