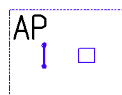


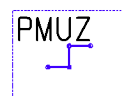
WEJŚCIE NA PLAC ZABAW



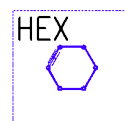
ZABAWKA EDUKACYJNA – KOŁYSKA NEWTONA



ZABAWKA EDUKACYJNA – ARMATKA POWIETRZNA



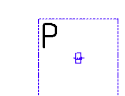
ZABAWKA EDUKACYJNA – PANEL MUZYCZNY



ZABAWKA EDUKACYJNA – NAUKOWY HEX



ZABAWKA EDUKACYJNA – KOŁO OPTYCZNE



ZABAWKA EDUKACYJNA – PERYSKOP

TI TABLICZKA INFORMACYJNA

TR TABLICZKA Z REGULAMINEM NAUKOWEGO PLACU ZABAW

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		
hornik chmura architektura .com		
INWESTOR:		
ZESPÓŁ SZKÓŁ I PLACÓWEK NR 1 W KATOWICACH ul. Paderewskiego 46 40-282 Katowice		
NAZWA PROJEKTU:		
PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY DLA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO: "BO-L4/09/IX – Naukowcy w Akcji – podaruj dzieciom kreatywną i bezpieczną przestrzeń do zabawy - budowa naukowego placu zabaw przy ZsiP 1 w Katowicach" ul.Paderewskiego 46; 40-282 Katowice działki nr: 7/64, 7/25 oraz 4/53 obręb: 0002 Bogucice-Zawodzie; jednostka ewid. 246901_1 Gmina Katowice		
PROJEKTANT:	PODPIS:	
mgr inż. arch. Marek Chmura upr.bud.nr: 42/SLOKK/2014/II		
OPRACOWAŁ:	PODPIS:	
mgr inż. arch. Bartłomiej Hornik		
OPRACOWAŁA:	PODPIS:	
inż. arch. Natalia Podolska		
BRANŻA:	FAZA:	DATA:
ARCHITEKTURA	PROJEKT TECHNICZNO- WYKONAWCZY	KWIECIEŃ 2023
TYTUŁ RYSUNKU:		
ROZMIESZCZENIE ZABAWEK EDUKACYJNYCH NA PLACU ZABAW		
SKALA:	NUMER RYSUNKU:	
1:50	Z3	