



PRZEKRÓJ ZADASZENIA

- [A] IPN 220 , belka nośna, kolor RAL 7016 , 2 zestawy
- [B] konsola montażowa, blacha stalowa 240x240x10 (zabezpieczenie antykorozyjne) blacha łącznika 210 x 170 x 10, stal S13S, spoiny pachwinowe gr. 0.7g, RAL 7016 - 4 zestawy, łączone do muru łącznikami stalowymi z kotwami chemicznymi Hilti 4 x Ø 20 na głębokość min. 25 cm.
- [C] blachy łącznikowe 210 x 170 x 8 , stal S13S, RAL 7016, 8 szt., łączone do belek nośnych i konsol śrubami Ø 20, 2 x 2 śruby klasy 5.6 .
- [D] IPN 100 , krokwie mocowane do belek nośnych, RAL 7016, 8 szt. - typ 1
1 szt. - typ 2
- [E] wsporniki montażu poszycia, zimnogięty ceownik i kątownik równoramienny 50x50x3,25 mm Kolor RAL 7016, typ 1, pojedynczy - szt. 40 , typ 2, podwójny - szt. 10.
- [F] łączniki poszycia, Rotula Ø40 szt. 50
- [G] poszycie z litego poliwęglanu z filtrem UV, gr. 10 mm
- [H] rynna z ceownika zimnogiętego, 100x70x7,2 mm
- [I] rura spustowa, Ø 70 mm

INWESTOR: SZKOŁA PODSTAWOWA NR1
im. Wojska Polskiego
42-480 Poręba ul. Wojska Polskiego 4

OPRACOWANIE:
plaan PRACOWNIA PROJEKTOWA - GABRIEL KORBUTT
42-500 BĘDZIN ; UL. KOPERNIKA 7
pracownia@plaan.pl

PROJEKTANT	NR UPR	PODPIS
mgr inż. arch. Gabriel Korbutt	197/86	
proj. architektoniczne bez ograniczeń		
OPRACOWANIE	NR UPR	PODPIS
mgr inż. arch. Michał Korbutt		

TEMAT OPRACOWANIA:
PROJEKT BUDOWLANY ZADASZENIA
WEJŚCIA Z DOJAZDEM
DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH DO
BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR
W PORĘBIE

SKALA
1:50
BRANŻA:
ARCHITEKTURA
STADIUM:
PROJEKT
BUDOWLANY

JEDNOSTKA EWIDENCYJNA:	24160_1 PORĘBA	DATA:
OBREŚB EWIDENCYJNY:	0001. AR16	12.2019
NR DZIAŁKI:	7428/4	

TYTUŁ RYSUNKU: NR RYSUNKU:

PRZEKRÓJ
ZADASZENIA

7

NR STRONY: