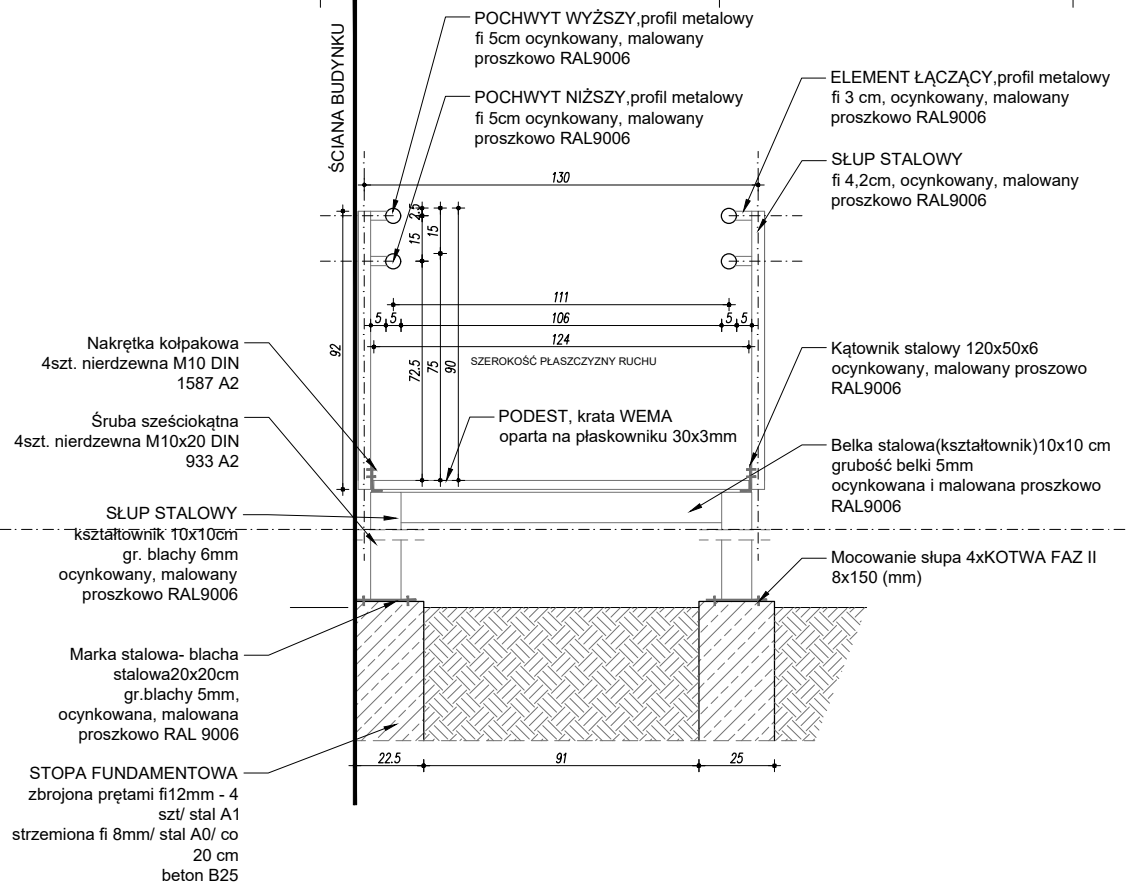



**KONSTRUKCJA POCHYLNI:**  
 SŁUP S1 (kształtownik) - 100x100x6  
 BELKA B1 (kątownik) - 120x50x6  
 BELKA B2 (kształtownik) - 100x100x6  
 BELKA B3 (kształtownik) - 100x50x6  
 KONSTRUKCJA WSPORCZA (płaskownik) - 50x6  
**BALUSTRADA:**  
 SŁUPKI (kształtownik okrągły zamknięty) - Ø42x3mm  
 PORECZ (kształtownik okrągły zamknięty) - Ø50x3mm  
 KONSTRUKCJA WSPORCZA (kształtownik okrągły zamknięty) - Ø30x2mm

**KONSTRUKCJA SCHODÓW:**  
 BELKA B4 (kątownik) - 120x50x6  
 PODPARCIE STOPNIA (płaskownik) - 50x4  
**BALUSTRADA:**  
 SŁUPKI (kształtownik okrągły zamknięty) - Ø42x3mm  
 PORECZ (kształtownik okrągły zamknięty) - Ø50x3mm  
 KONSTRUKCJA WSPORCZA (kształtownik okrągły zamknięty) - Ø30x2mm  
 WYPEŁNIENIE PIONOWE (kształtownik okrągły zamknięty) - Ø22x2mm

Płaszczyzna ruchu pochylni i schodów wykonana z kraty WEMA, mocowana zaczapami i uchwytami od dołu, za pomocą śrub. Stopnie wyposażać w listwę progową antypoślizgową nowego typu, o większych otworach i głębszym przetłoczeniu, co gwarantuje wysokie bezpieczeństwo użytkowania. Wszystkie elementy zabezpieczyć antykorozyjnie poprzez ocynk, pomalować proszkowo farbami polietrowymi o grubości min. 100 mikronów o powierzchni pół-mat w kolorze RAL 9006. Wszystkie elementy konstrukcji wsporczej dla pochylni i schodów spawane spawem czołowym lub pachwinowym - nośnym wg normy PN-75/M-69014, PN-73-69015, do spawania używać elektrod EA146



- UWAGI:**
1. WYMIARY BEZ MIANA PODANO W CENTYMETRACH
  2. NIE WOLNA ODMIERZAĆ ŻADNEGO WYMIARU Z RYSUNKU, WSZELKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
  3. UŻYTE MATERIAŁY POWINNY POSIADAĆ ATESTY
  4. WSZELKIE ROZWIĄZANIA PROJEKTOWE MUSZĄ ZOSTAĆ UZGODNIONE Z PROJEKTANTEM

PROJEKT:	<b>DOSTOSOWANIE 4 ODDZIAŁÓW PRZEDSZKOLNYCH W SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 2 IM. MICHAŁA KAJKI W NIDZICY W ZAKRESIE WYMAGAŃ OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ UL. BARKE 3, 13-100 NIDZICA, DZIAŁKA NR 125, OBRĘB 0002, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 281104_4, POWIAT NIDZICKI</b>	
ZAMAWIAJĄCY:	GMINA NIDZICA PLAC WOLNOŚCI 1, 13-100 NIDZICA	
INWESTOR:	SZKOŁA PODSTAWOWA NR 2 IM. MICHAŁA KAJKI UL. BARKE 3, 13-100 NIDZICA	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	
FAZA:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	 <b>NB ARCHITEKCI PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> UL. DO STUDZIENKI 63/8, 80-227 GDAŃSK, TEL: 509 262 076	
GŁÓWNY PROJEKTANT:	dr inż. arch. Natalia Balcerzak upr. bud. 428/POKK/2011 specjalność architektoniczna do projektowania bez ograniczeń	PODPIS:
TYTUŁ RYSUNKU:	RZUT I SZCZEGÓŁ POCHYLNI	SKALA RYSUNKU:
DATA:	MARZEC 2022	NUMER RYSUNKU:
REWIZJA RYSUNKU:		