


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

Plaszczyzna ruchu pochylni i schodów wykonane z kraty WEMA, mocowana zaczapami i uchwyty od dołu, za pomocą śrub. Stopnie wyposażyć 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 czółowym lub pachwinowym - nośnym wg normy PN-75/M-69014, PN-73-69015, do spawania używać elektrod EA146

PROJEKT:	DOSTOSOWANIE 2 ODDZIAŁÓW PRZEDSZKOLNYCH W SZKOLE PODSTAWOWEJ IM. PROF. ROMANA KOBENDZY W ŁYNIU W ZAKRESIE WYMAGAŃ OCHRONY PRZECIWOPOŻAROWEJ ŁYNA 26, 13-100 NIDZICA, DZIAŁKA NR 64, OBRĘB 0012, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 281104_5, POWIAT NIDZICKI	
ZAMAWIAJĄCY:	GMINA NIDZICA PLAC WOLNOŚCI 1, 13-100 NIDZICA	
INWESTOR:	SZKOŁA PODSTAWOWA IM. PROF. ROMANA KOBENDZY ŁYNA 26, 13-100 NIDZICA	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	
FAZA:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	 NB ARCHITEKCI PRACOWNIA PROJEKTOWA UL.DO STUDZIENKI 63/8, 80-227 GDAŃSK, TEL:509 262 076	
GLÓWNY PROJEKTANT:	dr inż. arch. Natalia Balcerzak upr. bud. 428/POKK/2011 specjalność architektoniczna do projektowania bez ograniczeń	PODPIS:
TYTUŁ RYSUNKU:	RZUT I SZCZEGÓŁ FUNDAMENTÓW	SKALA RYSUNKU: 1:20
DATA:	MARZEC 2022	NUMER RYSUNKU: A-05