

UWAGA! DWA RODZAJE OGRODZEŃ NALEŻY SPASOWAĆ WYSOKOŚCIĄ ORAZ KOLORYSTYKĄ.

OGRODZENIE PANELOWE

Ogródzenie panelowe 3d, prefabrykowane, moduł z prętów stalowych zgrzewanych punktowo o prostokątnych oczkach, montowany na słupkach o profilu zamkniętym o przekroju 40x60x2mm.

Słupki ocynkowane i malowane proszkowo w kolorze np. ciemno zielony RAL 6005, lub antracylowy RAL 7016. Kolor na etapie do akceptacji realizacji przez Inwestora. Na słupku zamontować kapturki z elastycznego i mrozoodpornego tworzywa PE.

Fundament punktowy słupka. Prefabrykowana, betonowa podmurówka wys.20cm wraz z obejmami montażowymi.

UWAGA! Całość ogrodzenia dostosować do rzędnych terenu oraz wykonać pomiary w naturze, sprawdzić dokładnie wysokość przylegającego ogrodzenia i do niego dopasować projektowane ogrodzenie.

OGRODZENIE PALISADOWE

Ogrodzenie palisadowe, prefabrykowane, moduł z prętów stalowych spawanych punktowo o prostokątnych oczkach, montowany na słupkach o profilu zamkniętym o przekroju 40x60x20mm.

Słupki i pręty ocynkowane i malowane proszkowo w kolorze np. ciemno zielony RAL 6005, lub antracytowy RAL 7016. Kolor na etapie realizacji do uprecyźnienia przez Inwestora. Na słupki zamontować kapłurki z elastycznego i mrozoodpornego tworzywa PE. Fundament punktowy słupka. Prefabrykacja, betonowa podmurówka wys.20cm wraz z obejmami montażowymi

Wysokość ogrodzenia nad ziemią 197cm brutto. Furtka szerokość w świetle min. 120cm. Bramo szerokość w świetle 426cm.

UWAGA! Całość ogrodzenia dostosować do rzeźnych terenu oraz wykonać pomiary w naturze.

OGRODZENIE PANELOWE B-A, WYS. 1.97m

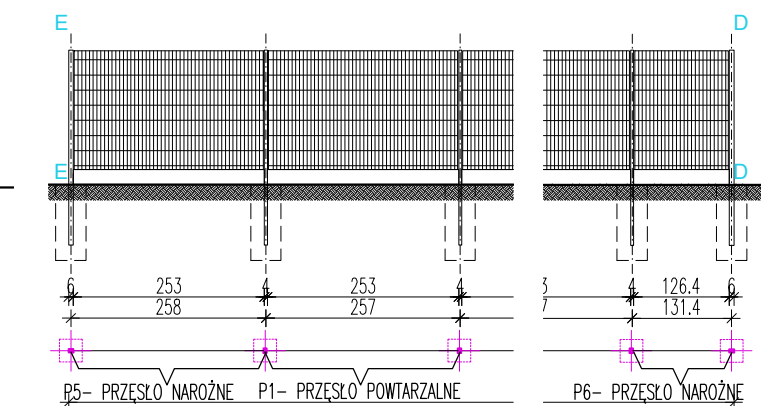
P1 - 29szt.
P2 - 1szt.
P3 - 1szt.

OGRODZENIE PANELOWE D-C, WYS. 1.97m

P1 - 33szt.
P4 - 1szt.

OGRODZENIE PANELOWE E-D, WYS. 1.97m

P1 - 58szt.
P5 - 1szt.
P6 - 1szt.



inwestycje

Budowa dwóch boisk do padła, bieżni 4-torowej z zeskokiem w dal i trójskokiem, wraz z obiektami małej architektury, zagospodarowaniem terenu i niezbędną infrastrukturą techniczną przy Zespole Szkół nr 4 w Suwałkach

Suwałki 16-402, ul. Sejnieńska 14,
działka nr ewid 10737/2, obręb ew. 0006,
jednostka ewidencyjna 206301 1

Gmina Miasto Suwałki
ul. Mickiewicza 1
16-400 Suwałki

Jednostka projektowa:

Ptaszyński Architektura
Roman Ptaszyński
ul. Bałtycka 2/9
15-611 Białystok

Faza opracowania:
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Rysunek: **OGRODZENIE TERENU**

Branża: _____

Architektura:	Nr upraw.:	Podpis:
---------------	------------	---------

Projektant:	
mgr inż. arch. Roman Ptaceżyński	Pt-PKK-11/2003

Sprawdzający:

mgr inż. arch. Jarosław B. Ptaszyński | BE-PUK-10/2003 |

mgr inż. arch. Barbara Isajuk		
-------------------------------	--	--

Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym, wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem

Nr proj:	Skala:	Data:	Nr rys.:	Rev.
PT-18/2025	1:50	06/12/2025	7-3	A