

PRZĘKRÓJ A-A

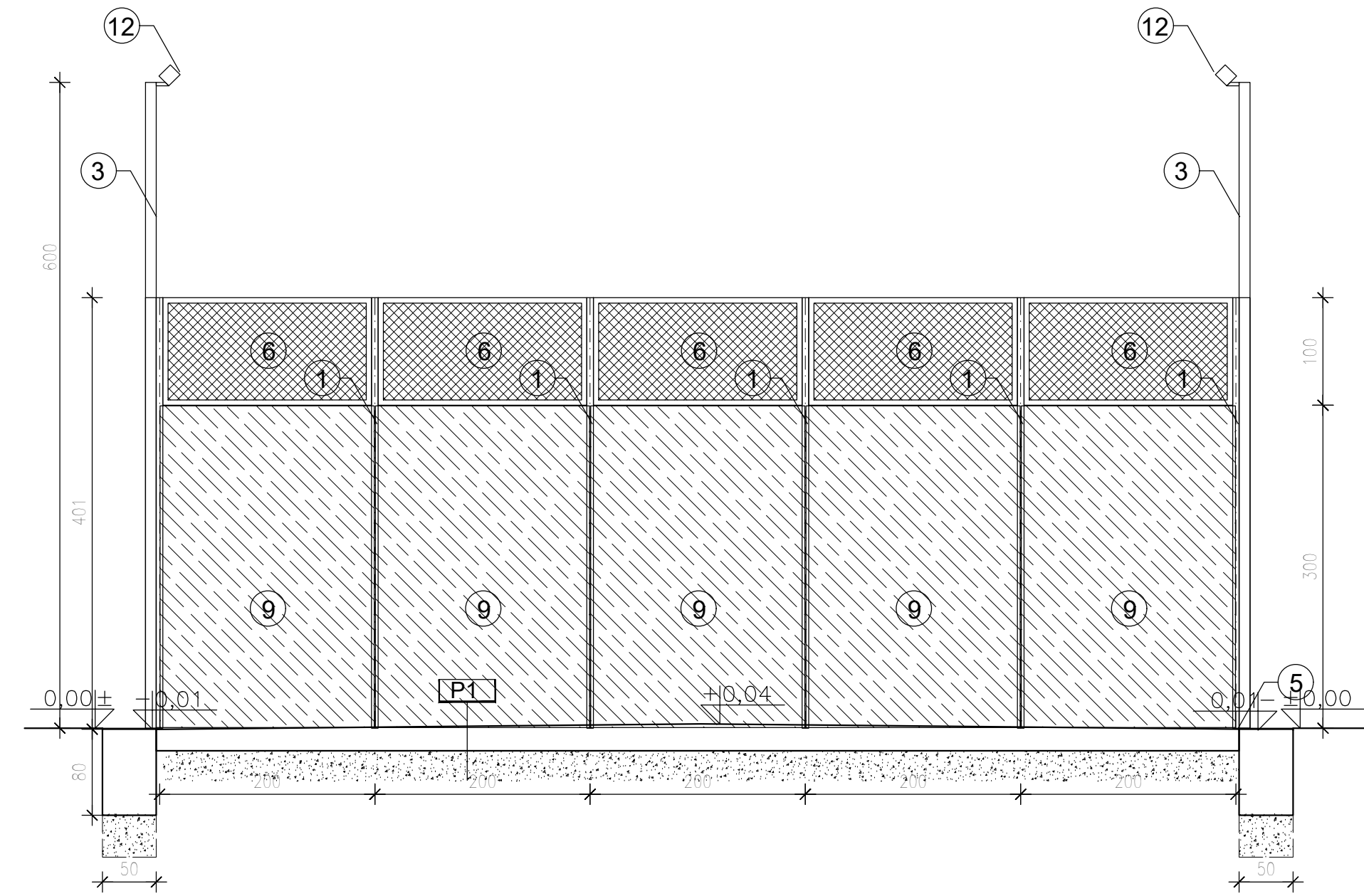
- słupy ze stali ocynkowanej h=4m profil 100x60x3mm
- słupy ze stali ocynkowanej h=3m profil 100x60x3mm
- słupy ze stali ocynkowanej h=6m profil 100x60x3mm
- plyty kotwiące ze stali ocynkowanej 300x200x10mm
- plyty kotwiące ze stali ocynkowanej 300x300x10mm
- ramy stalowe ocynkowane z profili 50x50x4mm o wym. 194x100cm ze zgrzewaną siatką stalową
- ramy stalowe ocynkowane z profili 50x50x4mm o wym. 194x300cm ze zgrzewaną siatką stalową
- rama stalowe ocynkowane z profili 50x50x4mm o wym. 199x300cm ze zgrzewaną siatką stalową i ościeżnicą bramy
- Tafla przezroczystego szkła hartowanego grubości 12 mm o wym. 199x299cm
- Tafla przezroczystego szkła hartowanego grubości 12 mm o wym. 199x199cm
- furtka z profili 50x50x4mm ze zgrzewaną siatką stalową o wym. 100x200cm
- oświetlenie –wg proj. elektrycznego

Siatka do tenisa PP 4 mm. Górna krawędź siatki o szerokości 5 cm (biała), oczka boczne o szerokości 2,5 cm obramowania (czarne). Linka napinająca sieć stalowa o grubości 5 mm. Oczko 45x45 mm. Podwójny warkocz. Wymiar 10x0,92m. Urządzenia napinające po obu stronach sieci, nie mogą zagrażać zawodnikom. Zainstalowana siatka musi mieć wysokość 0,88 m na środku i 0,92 m na końcach. Dopuszczalne odchylenie do 0,005m.

Produkty muszą być certyfikowane.

Po wybraniu konkretnego wyposażenia stadionu jego montaż należy przeprowadzić zgodnie z zaleceniami producenta instrukcje i zalecenia.

Producent – wykonawca dostarcza komplet produktów wraz z wyposażeniem



PRZĘKRÓJ B-B

P1	PROJ. POSADZKI: BOISKO PADLA
	TRAWA SZTUCZNA
	ZASYPKA KWARCOWA
10cm	PLYTA ŻELBETOWA ZE SPADKIEM 1%
-15cm	z betonu W8 WG PROJ. KONSTRUKCJI
0,2mm	FOLIA BUDOWLANA NA ZAKŁAD 50cm
30cm	NASYP BUDOWLANY Z PIASKU/KRUSZYWA
	ZAGĘSZCZANY WARSTW.
	GRUNT RODZIMY

Inwestor:
Budowa dwóch boisk do padla, bieźni 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. Sejneńska 14,
działka nr ewid 10737/2, obręb ew. 0006,
jednostka ewidencyjna 206301_1

Inwestor:
Gmina Miasto Suwałki
ul. Mickiewicza 1
16-400 Suwałki

Jednostka projektowa:

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

Faza opracowania:

PROJEKT TECHNICZNY ARCHITEKTURY

Rysunek:

BOISKA DO PADLA PRZĘKRÓJE A-A, B-B

Brano:

Architektura: Nr upraw.: Podpis:

Projektant: mgr inż. arch. Roman Ptasiński BL-P00K-11/2003

Sprawdzający: mgr inż. arch. Jarosław B. Ptasiński BL-P00K-10/2003

Opracowanie: mgr inż. arch. Barbara Isojuk

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

Nr proj.: PT-18/2025 Skala: 1:50 Data: 06/12/2025 Nr rys.: A-2 Rev. A