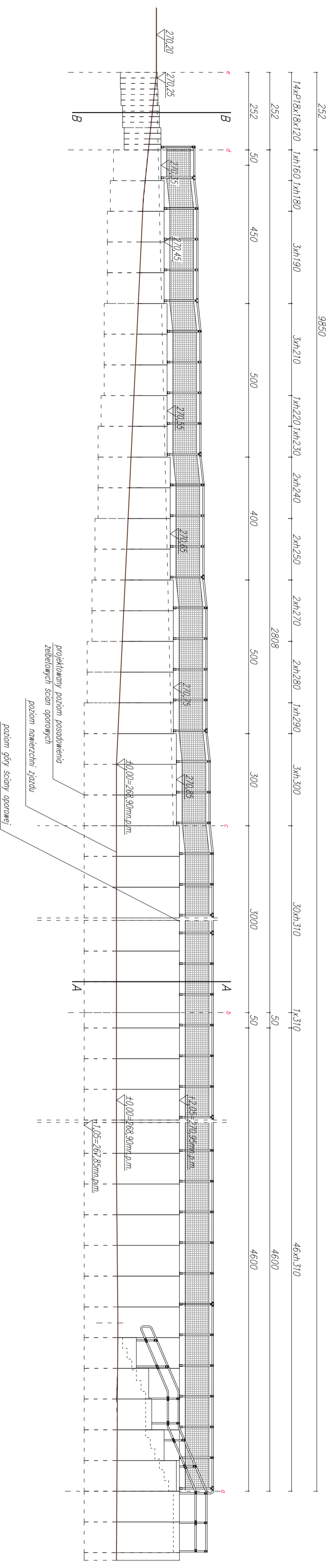
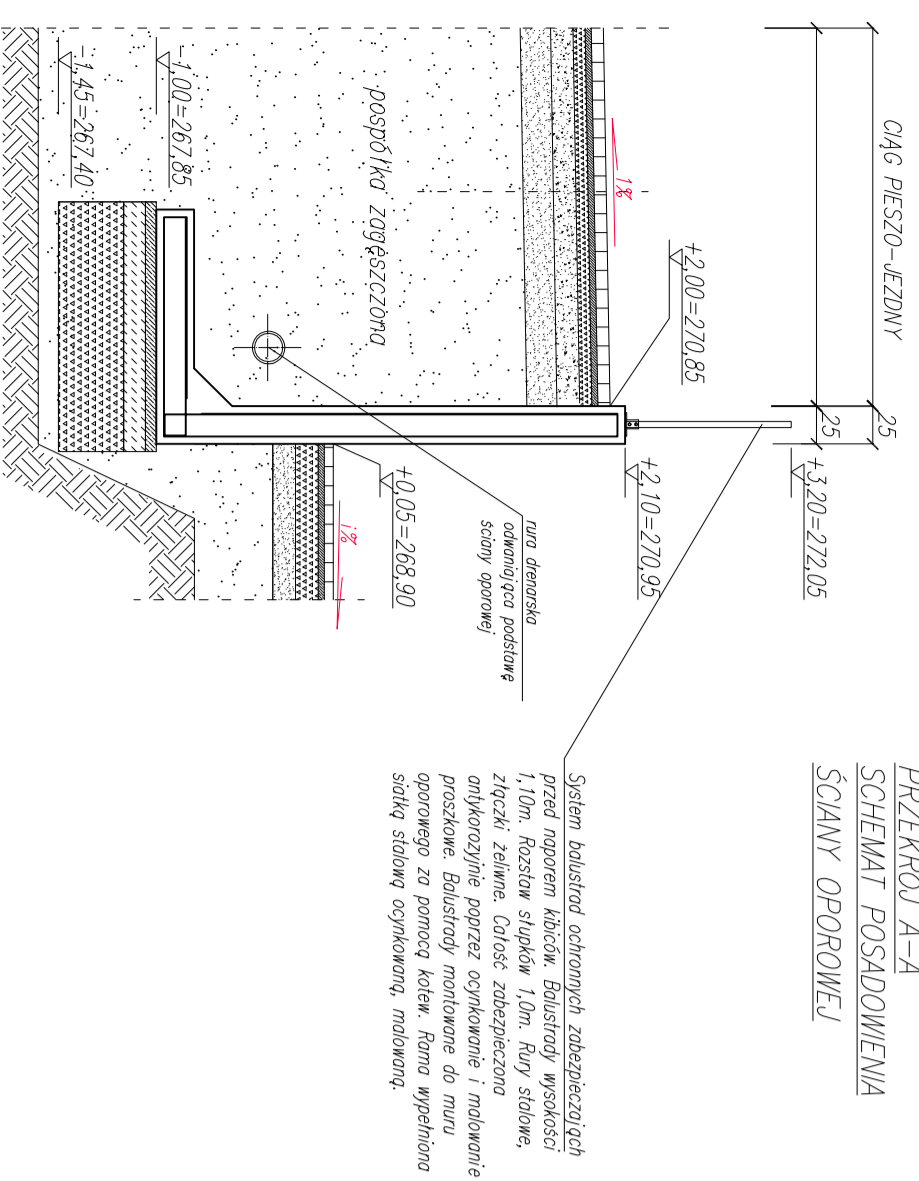


WIDOK ŚCIAN OPOROWYCH OD STRONY SZKOŁY

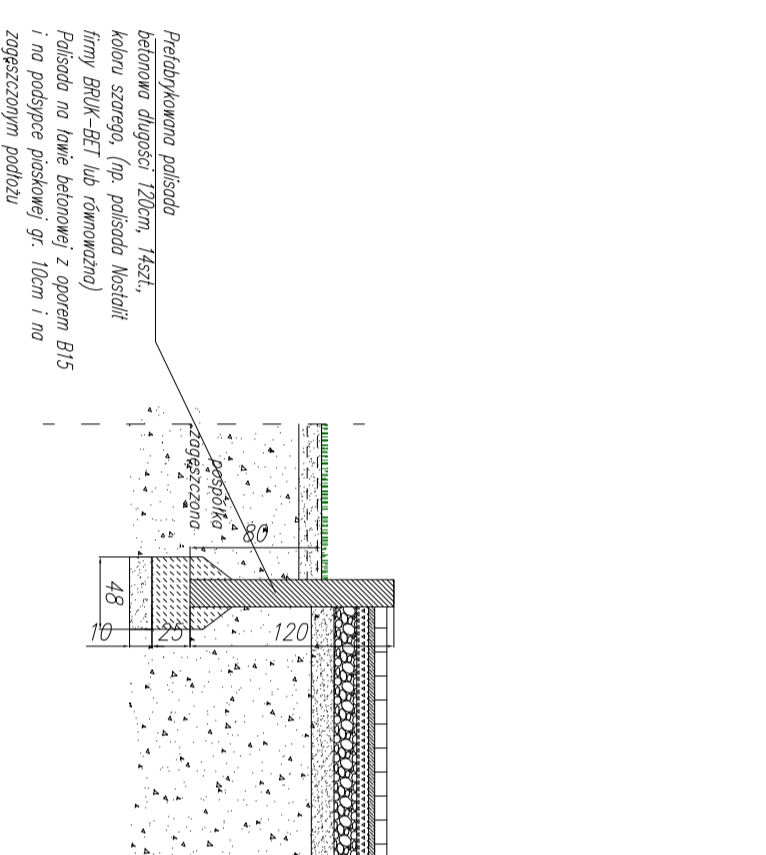


PRZEKRÓJ A-A
SCHEMAT POSADOWIENIA
ŚCIANY OPOROWEJ

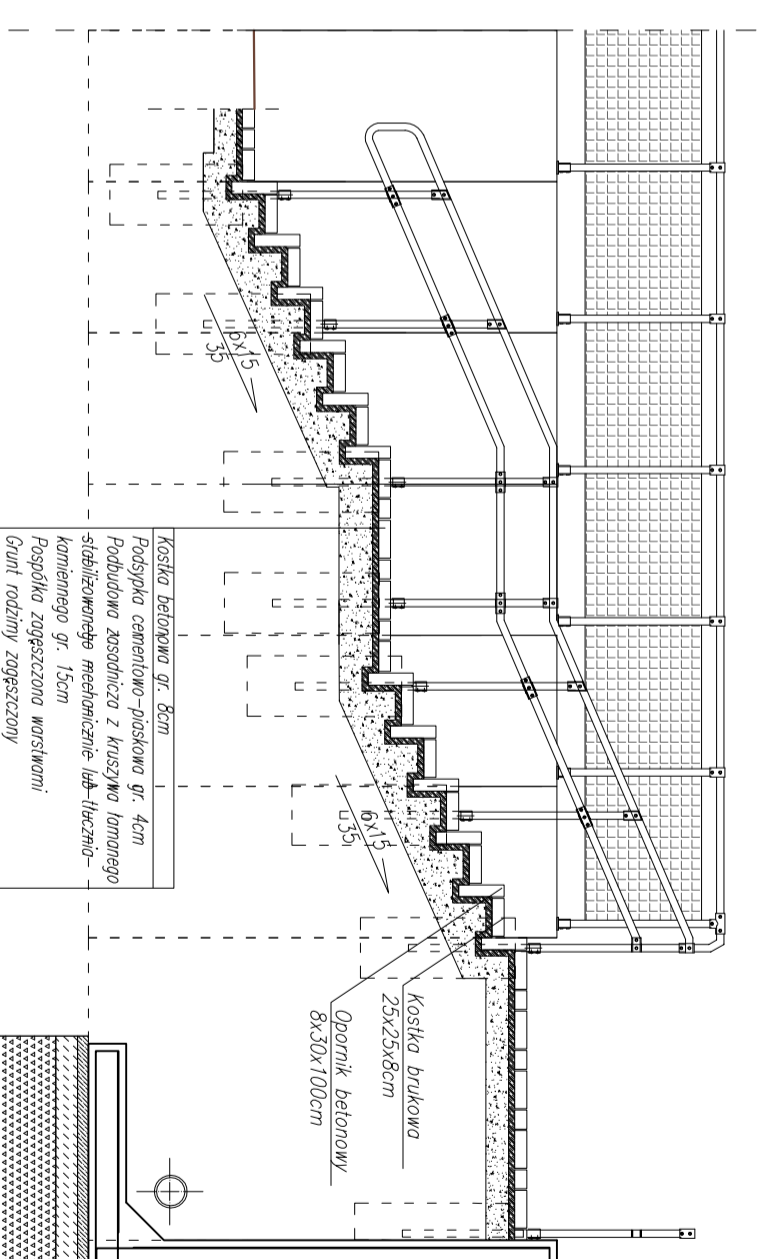


System balistyczny osłonięty zabezpieczający przed naporem kłoci. Balistody wysokości 1,10m. Rozstaw słupków 1,0m. Kuty słowe, ztyczki zelwne. Ciężar zabezpieczona antykorozyjne poprzez ocynkowanie i molowanie proszkowe. Balistody montowane do muru oporowego za pomocą kleju. Rama wypełniona siatką stalową ocynkowaną, molowaną.

PRZEKRÓJ B-B
SCHEMAT POSADOWIENIA PAUISADY



PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEZ SCHODY TERENOWE



Meędzy polem z now. z kostki bet., a kompleksem boisk należy zamontować ściany oporowe żelbetonowe, pielęgnowane o wysokościach od 180 do 310cm, ściany gigan 25 np. firmy Meisterwerke. Ściany o długościach montażowych 100cm i 50cm. Ciężar słupki 25cm. Klasa betonu C30/37. Siat żrgotnowa B5T 500/550 S/M. Obciążenie p=3,00kN/m². Mur oporowy posadowić na odpowiednio przygotowanym podłożu. Głębokość posadowienia ścian oporowych wynosi 1,05m pod powierzchnią terenu. Zróżne murki oporowych pokazano na rysunkach 13.14 i 13.24.

UWAGA: Przed wykonaniem ścian należy wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.

AMBUO CZĘSZARY LUNICKI
59-930 Pieniek, ul. Świeczewskiego 84
tel. 696466906, ambud@pauil.com

Obiekt:
BUDOWA Z PRZEBUDOWĄ KOMPLEKSU SPORTOWEGO
WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOMARZYSZAJĄ PRZY SZKOLE
PODSZTAWOWEJ NR 11 W BĘDZINIE, UL. BRONIEWSKIEGO 12,
DZ. NR 10, KM. 25, DZ. NR 182 KM. 28, OBR. 0001 BĘDZIN
13.14 i 13.24

Tytuł rysunku:
WIDOK ŚCIAN OPOROWYCH OD STRONY SZKOŁY, PRZEKRÓJE

Investor: MIASTO BĘDZIN UL. 11 LISTOPADA 20 42-500 BĘDZIN	Architektura: mgr inż. arch. Przemysław Zagórski	Projekcja: mgr inż. arch. Przemysław Zagórski	Data: LISTOPAD 2012	Skala: --- --- --- 1:1A
Wykonawca: Inz. Witold Juskiewicz	Podpis: ---	Podpis: ---	Podpis: ---	Podpis: ---
Uprawnienia: 127/DOS/04	Podpis: ---	Podpis: ---	Podpis: ---	Podpis: ---