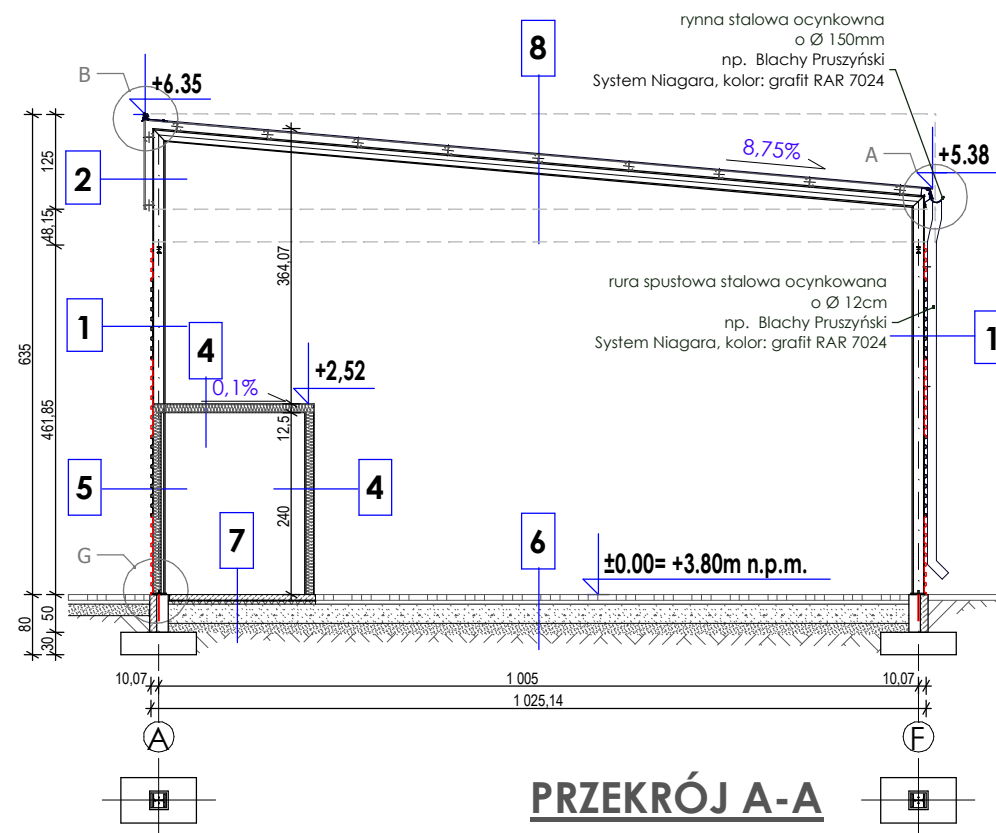


- 1 **Ściana zewnętrzna**
Słupy HEB 160
Rygle ścienne I 80
Blacha trapezowa elewacyjna
np. T20 - 0.7mm Blachy Pruszyński
- 2 **Atyka**
Słupy HEB 160
Rygle ścienne Z100 x 53/48 x 1.5mm
Blacha trapezowa elewacyjna
np. T6 - 0.5mm Blachy Pruszyński
- 3 **Ściana szczytowa wiaty**
Słupy/Rygle ścienne I 160 PE
Blacha trapezowa elewacyjna
np. T20 - 0.7mm Blachy Pruszyński

- 4 **Ściany wewnętrzne pom. na Hydrofor**
wewnętrzne opłytywanie z płyt g-k gr. 12mm lub blachy ściennej paroizolacja
cienkościenne profile C100 i L50 / izolacja z wełny mineralnej gr.10cm
Blacha trapezowa T6
np. T6 - 0.5mm Blachy Pruszyński
- 5 **Ściany zewnętrzne pom. na Hydrofor**
wewnętrzne opłytywanie z płyt g-k gr. 12mm lub blachy ściennej paroizolacja
cienkościenne profile C100 i L50 / izolacja z wełny mineralnej gr.10cm
wiatroizolacja
Blacha trapezowa elewacyjna
np. T20 - 0.7mm Blachy Pruszyński



- 6 **Posadzka**
kostka bet. brukowa gr. 8cm
podsyпка cem. - piaskowa gr. 5cm
podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 25cm
mieszanka piasku z cementem Rm=2,5MPa gr. 15cm
- 7 **Posadzka w pom. na hydrofor**
płyta betonowa zbrojona górą siatką gr. 8cm
folia budowlana gr. 0.2mm
styropian gr. 5cm
papa na lepiku x 2
chudy beton gr. 10cm
podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 15cm
mieszanka piasku z cementem Rm=2,5MPa gr. 15cm
- 8 **Dach**
Belki stalowe HEB 160
Płatwie Z100 x 53/48 x 1.5 mm
Blacha trapezowa
np. T16 - 0.7 mm Blachy Pruszyński

PRACOWNIA PROJEKTOWA

ARKADA

mgr inż. ANNA PATRYCJA FLICIŃSKA
ul. MICKIEWICZA 127/2, 71-260 SZCZECIN
tel./fax (091) 4314242

INWESTOR:
URZĄD MIASTA ŚWINOUJŚCIE
UL. WOJSKA POLSKIEGO 1/5
72-500 ŚWINOUJŚCIE

NAZWA INWESTYCJI:
MODERNIZACJA STADIONU MIEJSKIEGO W ŚWINOUJŚCIE - ANEKS

ADRES INWESTYCJI:
UL MATEJKI 22 ŚWINOUJŚCIE
DZIAŁKA NR 624,625; obręb 4

TYTUŁ RYSUNKU:
WIATA - RZUT, PRZEKRÓJ A - A

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Anna Flicińska
nr upr.75/Sz/2001

WSPÓŁPRACA:
mgr inż. arch. Monika Grudnicka

SPRAWDZIŁ:
mgr inż. arch. Anna Płatek
nr upr.10/Sz/2002

STADIUM:
PBW - ARCHITEKTURA

SKALA RYSUNKU:
1 : 100

DATA OPRACOWANIA:
PAŹDZIERNIK 2009

NR RYSUNKU:
1

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE
Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich