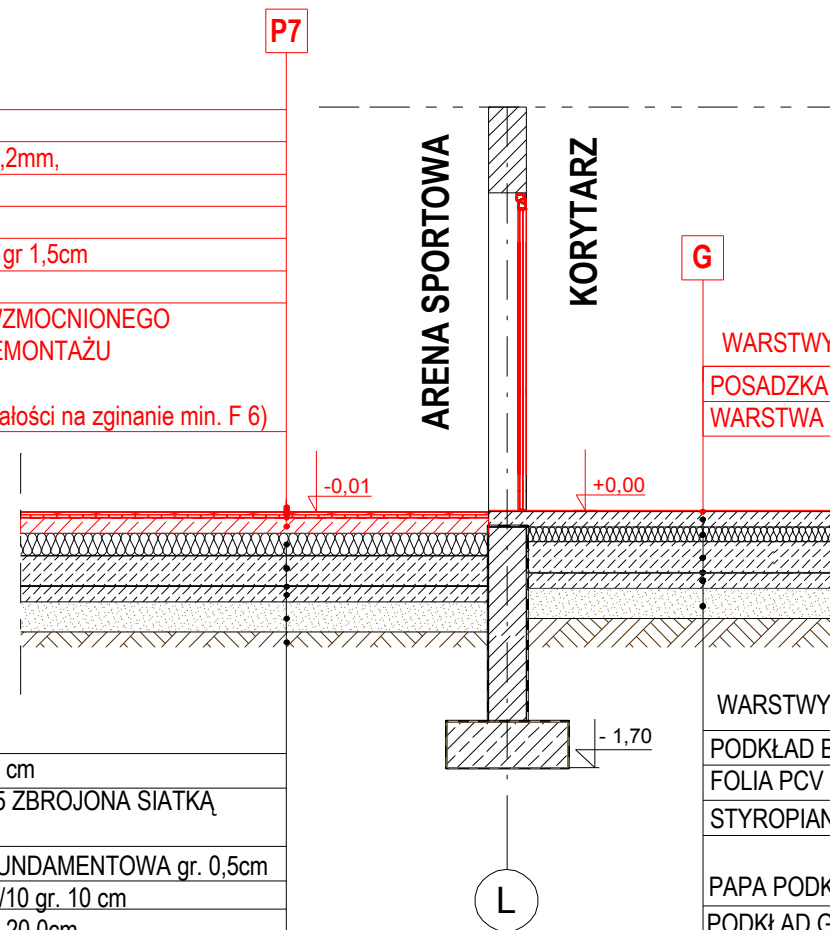


WARSTWY PROJEKTOWANE

- POWŁOKA OCHRONNA
- JEDNORODNE, JEDNOWARSTWOWE LINOLEUM gr. 3,2mm,
- PODKŁAD JUTOWY
- PODKŁAD - SKLEJKA BRZOZOWA gr. 18 mm
- WARSTWA AMORTYZUJĄCA PIANKOWO-GUMOWA gr 1,5cm
- FOLIA PAROIZOLACYJNA gr. 0,2mm
- WYLEWKA BETONOWA gr. 10,0cm z BETONU B25 WZMOCNIONEGO ZBROJENIEM ROZPROSZONYM PO UPRZEDNIM DEMONTAŻU JASTRYCHU CEMENTOWEGO gr. 5 cm (klasą wytrzymałości na ściskanie min. C20 i kl. wytrzymałości na zginanie min. F 6)

WARSTWY ISTNIEJĄCE

- | |
|---|
| - STYROPIAN EPS 100 gr.15 cm |
| - PŁYTA ŻELBETOWA C20/25 ZBROJONA SIATKĄ Z PRĘTÓW #12 gr. 20 cm |
| - 2x PAPA PODKŁADOWA FUNDAMENTOWA gr. 0,5cm |
| - WYLEWKA BETONOWA C8/10 gr. 10 cm |
| - PIASEK ZAGĘSZCZONY gr. 20,0cm |
| - GRUNT RODZIMY |



WARSTWY PROJEKTOWANE

- | |
|--|
| POSADZKA WG OZNACZEŃ NA RZUTACH gr. 1,5 cm |
| WARSTWA WYRÓWNAWCZA gr. 0,5 cm |

WARSTWY ISTNIEJĄCE

- | |
|---|
| PODKŁAD BETONOWY B15 zbrojony siatką gr. 6,0 cm |
| FOLIA PCV |
| STYROPIAN EPS 100 gr.15 cm gr. 15,0 cm |
| PAPA PODKŁADOWA FUNDAMENTOWA gr. 0,5cm |
| PODKŁAD GRUNTUJĄCY POD PAPĘ PODKŁADOWĄ FUNDAMENTOWĄ |
| WYLEWKA BETONOWA C8/10 gr. 10,0 cm |
| PIASEK ZAGĘSZCZONY - ZAGĘSZCZANY gr. 30 cm |
| WARSTWAMI gr. 20cm |
| GRUNT RODZIMY NOŚNY |

Investor:

**GMINA MIASTO SZCZECIN
PLAC ARMII KRAJOWEJ 1
70-456 SZCZECIN**

Nazwa inwestycji:

**Rozbudowa Szkoły Podstawowej nr 59
przy ul. Dąbskiej 105 w Szczecinie**

Adres:

**SZCZECIN ul. Dąbska 105
działka nr: 5/5 obręb 4154 oraz 7/2
obręb 4152**

Główny projektant:



70-560 Szczecin, ul. Grodzka 20. tel./fax: (0-91) 485 33 36
Biuro: 70-028 Szczecin, ul. Ściegiennego 27/1
tel.(091) 485 33 36, fax (091) 485 33 37

Projekt Branżowy:

Stadium:

PROJEKT WYKONAWCZY

Branża:

ARCHITEKTURA

Obiekt:

SZKOŁA PODSTAWOWA

Projektował: dr inż. arch.
GRZEGORZ WOJTKUN
upr. nr 4/Sz/99

Sprawdził: mgr inż. arch.
ROMAN PIRGA
upr. nr 12/Sz/80

Opracował: mgr inż. arch.
RADOSŁAW JACH

Tytuł rysunku:

**PRZEKRÓJ
SZCZEGÓŁOWY PN1a**

Data opracow. GRUDZIEŃ 2015r	Skala rysunku: 1:50	Nr rysunku: A-6.1a
--	-------------------------------	------------------------------

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