

LEGENDA:

- Obszar objęty opracowaniem
- Kolorem niebieskim oznaczono elementy projektowane
- Projektowana ściana działowa z płyt g-k
- Projektowana ścianka sanitarna HPL do wys. 1,50 m
- 1 Projektowa umywalka
wys. montażu = 55 cm
- 2 Projektowana miska ustępowa
wys. montażu = 33-35 cm
- 3 Projektowany brodzik akrylowy, wym. 0,8x0,8m
- x-x-x- Istniejące elementy do demontażu

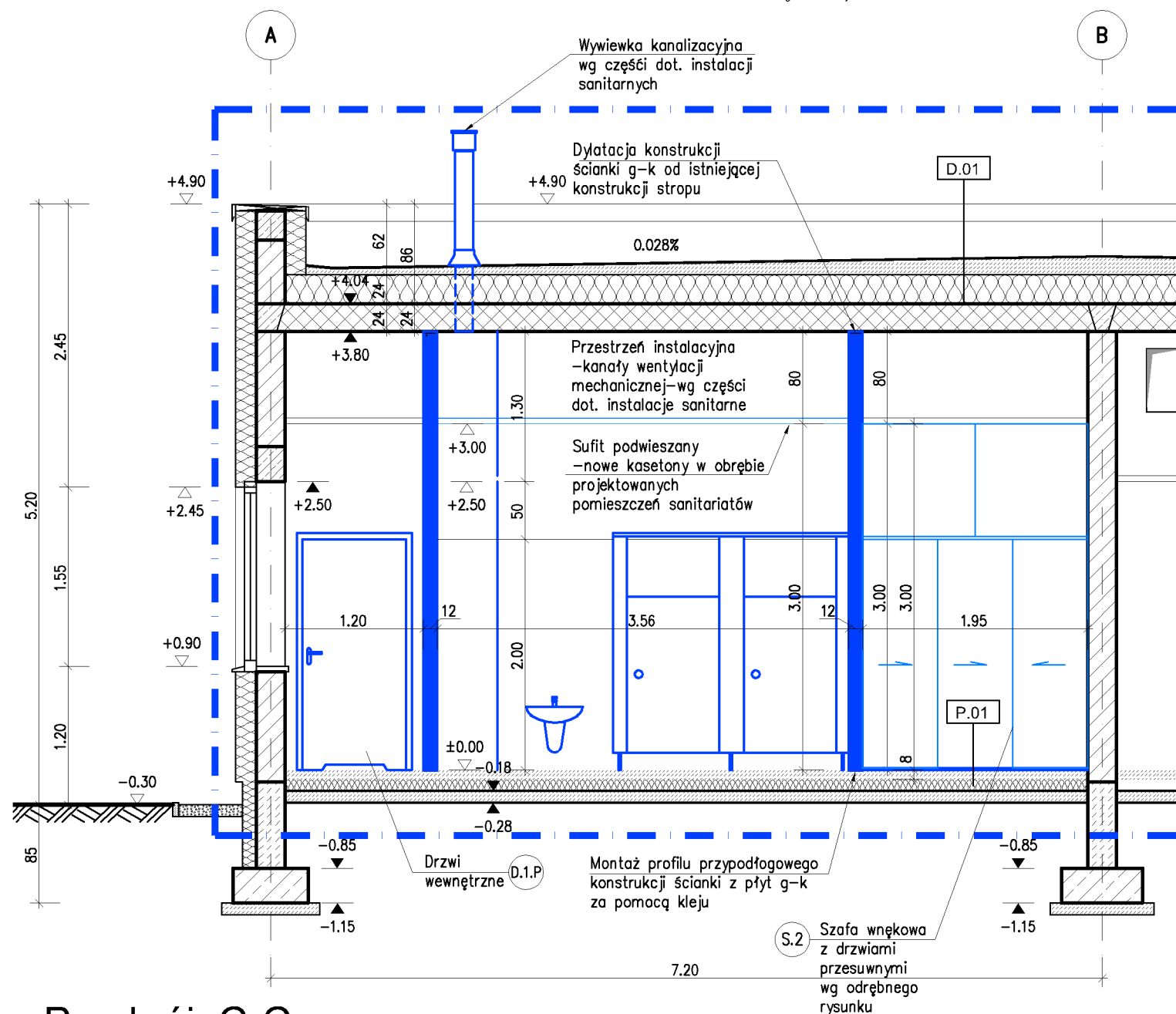
- Istniejąca konstrukcja żelbetowa
- Istniejące elementy prefabrykowane
- Istniejące ściany z pustaków ceramicznych
- Ściany działowe murowane z betonu komórkowego / cegły silikatowej
- Istniejące ściany instalacyjne

D.01 - STROPODACH (warstwy istniejące)

- pokrycie bitumiczne - membrana dachowa pvc o grubości min. 1,8mm,
- warstwa rozdzielcza z włókna szklanego gr. 0,7mm i masie 120g/m²
- 50-160mm warstwa spadkowa z betonu lekkiego, w spadku 1,5%
- 250mm izolacja termiczna - styropian o współczynniku $\lambda=0,04 \text{ W/m}^2\text{K}$
- paroizolacja z folii PE
- 240mm strop kanałowy
- tynk lub przestrzeń instalacyjna (wg tabeli wykończenia pomieszczeń)
- sufit podwieszany na konstrukcji systemowej.

P.01 - Posadzka na gruncie (warstwy istniejące)

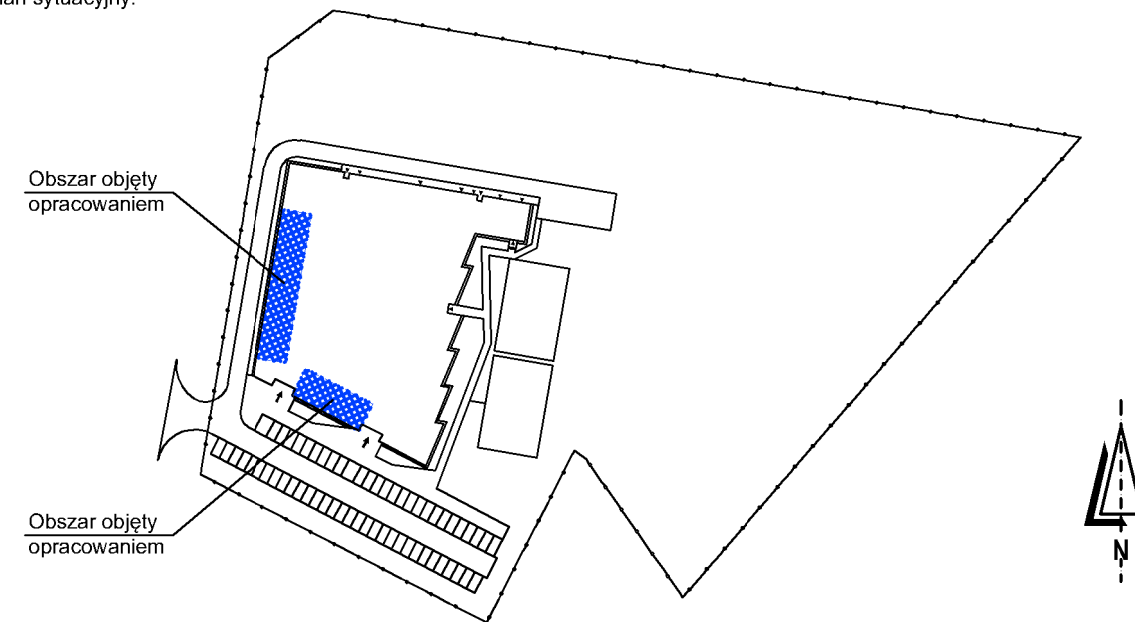
- 5mm wykładzina pvc obiektowa na kleju + gruntowanie
- Tarkett Accent Excellence 70 Topaz,
- 75mm jastrych grzewczy,
- systemowa folia aluminiowa pod ogrzewanie podłogowe,
- 100mm izolacja termiczna - styropian posadzkowy o współczynniku $\lambda=0,04 \text{ W/m}^2\text{K}$,
- izolacja przeciwwilgociowa - 2 x folia PE,
- 100mm posadzka betonowa
- zagęszczony piasek
- grunt rodzimy.



Przekrój C-C

Indeks	Szczegóły zmiany	Nazwisko	Data

Plan sytuacyjny:



Inwestor:

Komunalne Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.
65-034 Zielona Góra, ul. Bohaterów Westerplatte 11

Projekt:

Przebudowa pomieszczeń szkolnych na sale przedszkolne
w budynku Zespołu Edukacyjnego nr 9 w Zielonej Górze

Adres obiektu:

ul. Franciszka Rzeźniczaka 1
65-119 Zielona Góra
Działki nr ewidencyjne: 193/3 obręb 6

Stadium dokumentacji / branża:

Zgłoszenie robót budowlanych /
architektura

Oznakowanie planu:

Obszar
pomiędzy osiami 8-13 / A-B.
Przekrój C-C

Projektant:

Nr projektu (ARCUS)	Faza	Nr rysunku	Index
202105	56A	5001	1
Telefon: 68 320 33 49	Skala: 1:50		
Fax: 68 320 33 49	Plik: 56A_5001		

Projektował:

mgr inż. arch. Barbara Niemiec

Upr. bud.

135/LUOKK/2020

Data:

05.2021

ARCUS
Consult Zielona Góra Sp. z o.o.

ul. Chemiczna 5, 65-113 Zielona Góra
Tel./fax: 68 320 33 49
email: office@arcus-consult.pl, www.arcus-consult.pl

