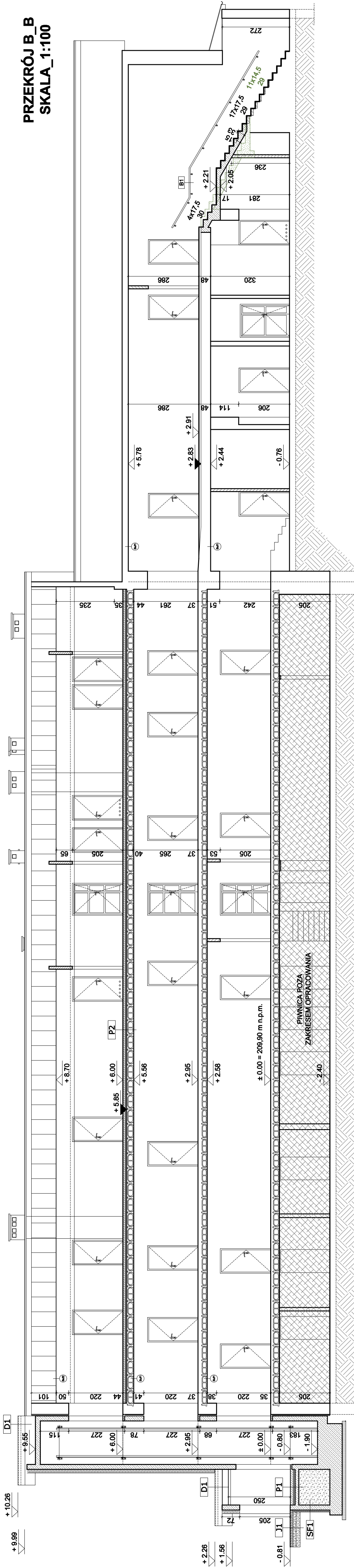


PRZEKRÓJ B_B
SKALA 1:100



Legenda

- ☐ ŚCIANY ISTNIEJĄCE

☐ WYBURZENIA

☐ ŚCIANY PROJEKTOWANE




☐ PROJEKTOWANE OCIEPLENIE

RS1 RURA SPUSTOWA STAŁOWA istn.

Sufit1 SUFITY OCZYŚCIĆ, UZUPEŁNIĆ UBYTKI, ZAGRUNTOWAĆ, POMALOWAĆ WODOROZCIENIALNĄ, LATEKSOwą FARBĄ, AKRYLOWĄ DO WNĘTRZ, ODPORNĄ NA PRZEMYWANIE WODĄ ORAZ ROZCIENIONYM DETERGENTEM, NADAJĄCĄ ESTETYCZNE, MATOWE WYKOŃCZENIE NA KOLOR BIAŁY.


Sufit2 PROJEKTOWANY SUFIT PODWIESZONY PEŁNY Z PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH GK (w pomieszczeniach łazienek GKBI - wodoodporna) (montowany na różnych wysokościach od wykończonej posadzki - zgodnie z zestawieniem).

- B1** POCHWYT DREWNIANY Ø60 MONTOWANY DO ŚCIANY ZA POMOCĄ WSPORNIKA Ø70x4 Z UCHWYTEM Ø12 NA WYSOKOŚCI 110cm OD POWIERZCHNI BIEGU SCHODÓW, W ODLEGŁOŚCI MINIMUM 5cm OD ŚCIANY. MALOWANY LAKIEREM BEZBARWNYM. ELEMENTY STAŁOWE MALOWANE NA KOLOR SZARY RAL 9006.
- B2** SYSTEMOWA BALUSTRA DA STAŁOWA MALOWANA PROSZKOWO NA KOLOR SZARY RAL 9006. SŁUPKI Ø50x4 SKRAJNE Z DWOMA UCHWYTAMI ORAZ ŚRODKOWE Z CZTEREMA UCHWYTAMI (po dwa na każdą stronę) NA SZKŁO Z KRYŻĄ, ROZETĄ MASKUJĄCĄ ORAZ PRZEGUBOWYM ŁĄCZNIKIEM DO POCHWYTU (słupki montowane w ilcu spocznika 1w duszy schodoWi!). POCHWYT DREWNIANY Ø60 MONTOWANY DO SŁUPKÓW NA WYSOKOŚCI 110cm OD POWIERZCHNI BIEGU SCHODÓW / SPOCZNIKA, SZKŁO BEZPIECZNE gr. 8mm.

- | | |
|---|---|
| <p>P1</p>  | <p>PROJ. PODŁOGA W WIATROSLAPIE
 WYWARSTWA WYKONCZENOWA (zgodna z zestawieniem)
 WYŁEWKA BETONOWA 10cm
 ZIŚCZALIZACJA STYROPAN PODŁOGOWY EPS100 036 8cm
 ZIŚCZALIZACJA PRZECIWMÓCZOWA FOLIA PE
 STROP ŻELBETOWY 15 cm</p> |
| <p>P2</p>  | <p>PROJ. PODŁOGA NA ISTNIEJĄCYM STROPIE
 WYWARSTWA WYKONCZENOWA (zgodna z zestawieniem)
 WYŁEWKA BETONOWA 10cm
 ZIŚCZALIZACJA STYROPAN PODŁOGOWY EPS100 036 8cm
 ZIŚCZALIZACJA PRZECIWMÓCZOWA FOLIA PE
 STROP ŻELBETOWY 15 cm</p> |
| <p>J1</p>  | <p>PROJ. PODŁOGA NA ISTNIEJĄCYM STROPIE
 WYWARSTWA WYKONCZENOWA (zgodna z zestawieniem)
 WYŁEWKA BETONOWA 10cm
 ZIŚCZALIZACJA STYROPAN PODŁOGOWY EPS100 036 8cm
 ZIŚCZALIZACJA PRZECIWMÓCZOWA FOLIA PE
 STROP ŻELBETOWY 15 cm</p> |

-

- PROJ. POWIERZCHNIE UTWARDZONE**
KOSTKA BRUKOWA 6 cm
PODSYPKA PIASKOWA 1-2cm
PODBUDOWA CEM.-PIASK. 4-8cm

<div>GC-PROJECT</div> <div>Grzegorz Cieślkowski ul. Cmentarna 51/17 39-200 Dębica</div>		Prawa autorskie do tego rysunku przysługują firmie GC-PROJECT. Bez jej zgody rysunek nie może być wykorzystywany lub reprodukowany.				
Investor	Powiat Ropczycko-Sędziszowski, ul. Konopnickiej 5, 39-100 Ropczyce					
Investycja	PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU INTERNATU NA POTRZEBY USŁUG Z ZAKRESU POMOCY SPOŁECZNEJ		Działal. kwi	1763/3		
Adres	Ropczyce, ul. Konopnickiej 3		Obsz. ewid.	0001 Ropczyce		
			Jednostka ewid.	181503_4		
Przedmiot rys.	PRZEKRÓJ B_B					
Projektował	mgr inż. arch. Michał Smajdor		8/PKO/KK/2013	architektoniczna bez ograniczeń	Data 11.2015	
Sprawdził	mgr inż. arch. Rafał Owczarek		A-01/02	architektoniczna bez ograniczeń	Skala 1:100	
Opracował					Nr rys.	
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko		Nr uprawnień	Specjalność	Podpis A2.2	