

c. Drzwi i szerokość przejść: Nie dotyczy

d. Izolacja termiczna: Nie dotyczy

e. Izolacja przeciwwilgociowa:

Pozioma:

- podłoga na gruncie : 2x papa termozgrzewalna klejona na stykach łączona z izolacją poziomą ścian fundamentowych
- dach: folia dachowa wstępnego krycia
- pomieszczenia mokre: płynna folia

Pionowa:

- ściana fundamentowa: dwustronnie 2x hydroizolacja wyprowadzona 0.3 m nad teren + folia kubełkowa od zewn.

f. Izolacja akustyczna: Nie dotyczy

g. Schody i pochylnie:

Schody kamienne 15x35cm, wg wytycznych i rysunków z pozwolenia konserwatorskiego, pochylnia o szer. biegu 120 cm krata stalowa typu np. Wema

9.2. Elementy wyposażenia instalacyjnego zapewniające użytkowanie budynku zgodnie z przeznaczeniem.

- Instalacja wodociągowa. Nie dotyczy
- Instalacja kanalizacyjna Nie dotyczy
- Instalacja gazowa: Nie dotyczy
- ogrzewania Nie dotyczy
- Instalacja elektryczna: Nie dotyczy
- Wentylacja: Nie dotyczy
- Instalacja odgromowa. Nie dotyczy

10. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, stosownie do zakresu projektu.

- Klasa odporności pożarowej – D; z elementów konstrukcyjnych NRO

Parametry użytkowe obiektu. - Nie dotyczy

Odległość od obiektów sąsiadujących.

Projektowane założenie oddalone jest na więcej niż 1,5m

Gęstość obciążenia ogniowego. - Nie dotyczy

Kategoria zagrożenia ludzi, przewidywana liczba osób w pomieszczeniach.

budynek główny zalicza się do kategorii zagrożenia ludzi ZL II. Projektowana inwestycja poprawia warunki ewakuacji z budynku

Klasa odporności ogniowej: Nie dotyczy

Parametry występujących materiałów palnych. Nie dotyczy

Ocena zagrożenia wybuchem. Nie dotyczy

Wymagania przeciwpożarowe dla elementów wykończenia wnętrz.

Do wykończenia wnętrza nie wolno używać materiałów łatwo zapalnych, których produkty rozkładu termicznego są toksyczne lub intensywnie dymiące.

Wyposażenie w podręczny sprzęt gaśniczy. Nie dotyczy

11. Dane dotyczące warunków higieniczno-sanitarnych.

Obiekt zaprojektowany z materiałów i wyrobów oraz w taki sposób aby nie stanowił zagrożenia dla higieny i zdrowia mieszkańców, osób trzecich i sąsiadów.

12. Charakterystyka ekologiczna. - Nie dotyczy

Uwaga:

Wszystkie instalacje należy zaprojektować zgodnie z obowiązującymi normami oraz z warunkami technicznymi rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie Warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie /Dz. U. Nr 75, poz. 690/.

Instalacje wykonać na podstawie branżowych Projektów technicznych.

Realizacja inwestycji wyłącznie na podstawie projektu PA oraz projektu PT.

Nie dopuszczalne jest realizowanie inwestycji tylko na podstawie projektu PA bez odniesień do PT.

Projekt PT stanowi integralną część dokumentacji na podstawie, której można będzie realizować inwestycję.

mgr inż. arch. Paweł Pryszcz
nr upr. 29/09/SLOKK



Bielsko Biała 15.09. 2020

III. Opinie, uzgodnienia, pozwolenia i inne dokumenty

III.1 Informacja BIOZ

III.2 Dokumenty i uzgodnienia

załącznik nr 1 Mapa ewidencyjna

załącznik nr 2 Mapa do celów projektowych

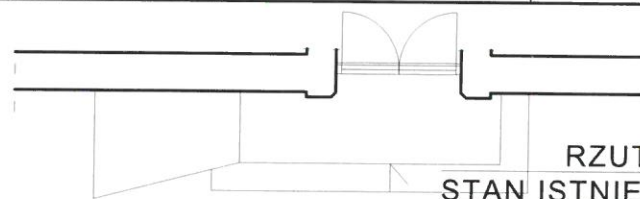
załącznik nr 3 Decyzja Pozwolenie Konserwatorskie BB/518/2022 z dn.20.07.2022 wraz z projektem konserwatorskim

załącznik nr 4 protokół ze spotkania w delegaturze WOUZ o BB dot. zatwierdzenia kolorystyki elementów pochylni

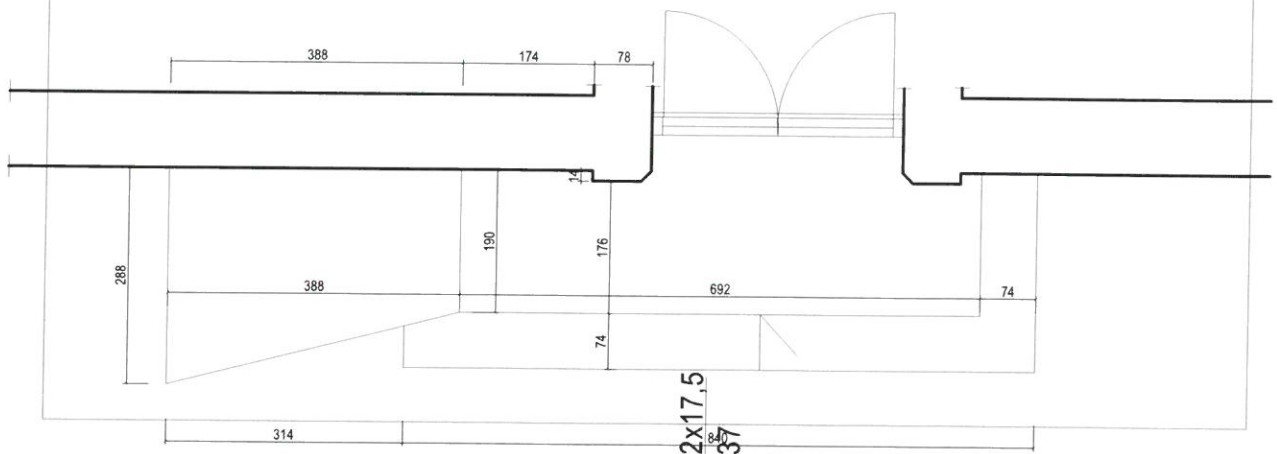
w zakresie projektu architektonicznego:

załącznik nr 5 Uprawnienia projektanta

załącznik nr 6 Wpis do ŚOIA projektanta



RZUT SCHODÓW
STAN ISTNIEJĄCY - SKALA 1:100



Jednostka projektowa:



**PRACOWNIA
PROJEKTOWA**
UL. GAŁCZYŃSKIEGO 39
43300 BIELSKO-BIAŁA
tel. 693 883 371

Nazwa inwestycji:
Lokalizacja:

**PRZEBUDOWA SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH
BUDOWA PODJAZDU DLA OSÓB
NIEPEŁNOSPRAWNYCH**

Ul. A. Zawadzkiego 128
43-229, Rudółtwice

Tytuł rysunku:

STAN ISTNIEJĄCY

Branża:

ARCHITEKTURA

Skala:
Data:

02.2022

1:100

Inwestor:

Polski Związek Niewidomych o. Śląsk
Centrum Edukacyjno-Lecznico-Rehabilitacyjnego
dla Dzieci i Młodzieży w Rudółtwicach

Rodzaj opracowania:

PROJEKT BUDOWLANY

Część: 2
(projekt)

Projektował:

Projektował:

mgr inż. arch. Paweł Pryszcz
upr.bud. w specjalności do projektowania bez ograniczeń
nr upr.: 29/09/SLOKK, SL-1395

Nr rysunku:

A1