

ELEWACJE

LEGENDA:	
	Kolor czarny - elementy istniejące
	Sciana nowa, zamurowania
	Wyburzenia
	Kolor niebieski - elementy projektowane
	Chodnik - kostka betonowa



ZAKRES ROBÓT

UWAGA 1

Demontaż istniejącej stolarki. Poszerzenie otworu wraz z wykonaniem nadproża prefabrykowanego (PT). Montaż drzwi aluminiowych 120x200 ze skrzydłem min. 90cm ,

UWAGA 2

Istniejąca komunikacja. Demontaż osprzętu sanitarnego, z zamurowaniem otworów

UWAGA 3

Istniejące kabiny wc zostaną połączone. Zmiana lokalizacji drzwi 90x200 (aluminiowe). Sanitariat dostosowany dla osób niepełnoprawnych. Wymiana osprzętu sanitarnego z przylączami

UWAGA 4

Wykonanie nowego otworu drzwiowego do istniejącej Sali. Drzwi aluminiowe 120x200. Nadproże prefabrykowane (PT)

UWAGA 5

Istniejący bieg schodowy - przebudowa w zakresie parametrów techniczno-użytkowych: szer., głęb. i wys. stopni.

UWAGA 6

Konstrukcja stalowa lub alternatywnie żelbetowa wraz z nadprożami, belkami i podciągami. (PT).
Obniżenie posadzki, w strefie nie podpiwniczonej . Wykonanie nowej posadzki z płytek gresowych. Likwidacja ścianki działowej pod schodami. Demontaż okładziny ściennej ściany zewnętrznej z płyt g-k

UWAGA 7

Poszerzenie istniejącego otworu, z wykonaniem nowego nadproża (PT)

UWAGA 8

Likwidacja stopni schodowych. Wykonanie nowego biegu schodowego wraz ze spocznikiem żelbetowym (PT) Roboty odtworzeniowe posadzki, ścian i sufitów. Montaż nowych pochwytów i balustrad.

UWAGA 9

Demontaż istniejącej stolarki. Poszerzenie otworu wraz z wymianą nadproża prefabrykowanego (PT). Montaż drzwi aluminiowych 120x200 ze skrzydłem min. 90cm

UWAGA 10

Zamurowanie otworu

UWAGA 11

Demontaż istniejących drzwi, poszerzenie otworu. Nadproże prefabrykowane (PT)

UWAGA 12

Demontaż istniejących drzwi. Nadproże prefabrykowane (PT)

UWAGA 14

Likwidacja różnicy poziomów poprzez wykonanie nowych warstw posadzki (styropian, wylewka cementowa) Roboty odtworzeniowe posadzki, ścian i sufitów.

UWAGA 15

Roboty odtworzeniowe izolacji ścian fundamentowych.

UWAGA 16

Zadaszenie systemowe, szklane lub z płyt poliwęglanowych na konstrukcji stalowej

UWAGA 17

Roboty odtworzeniowe istniejącego dojścia, chodnika i opaski. Demontaż istniejącej nawierzchni z płytek, betonu itd. Wyprofilowanie terenu. Nawierzchnia z kostki betonowej z obrzeżami.

(PT) - wg opracowania Projektu Technicznego

	Główny Projektant/Konsultant Projektu mgr inż. Mariusz Mikulski	Biuro: Nowy Sącz, ul. Barbackiego 89 kontakt: 504 737 014, m.mikulski4@gmail.com
PROJEKT BUDOWLANY		
Nazwa Projektu	PRZEBUDOWA PARTERU BUDYNKU CENTRUM KULTURY I PROMOCJI GMINY BOBOWA Z DOSTOSOWANIEM DO POTRZEB OSÓB Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIAMI	
Lokalizacja	38-350 Bobowa, Gminna Dł. nr 1136	Strona
Inwestor	Centrum Kultury i Promocji Gminy Bobowa	Data
Nazwa rysunku	38-350 Bobowa, ul. Gminna Dł. nr 1136	Skala
Archiwizacja	ELEWACJE	Nr rys.
mgr inż. arch. WIKTOR PAJÓZIK	mgr inż. arch. WIKTOR PAJÓZIK	Opis
mgr inż. MARIUSZ MIKULSKI	mgr inż. MARIUSZ MIKULSKI	Opis