






RZUT PARTERU

Wykaz pomieszczeń: CKiP - Parter

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

Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. użytkowa
P/0.01	Komunikacja	20.89 m ²
P/0.02	Ubiakacja NP	4.36 m ²
P/0.03	Hall	11.41 m ²
P/0.04	Pomieszczenie biblioteczne	31.92 m ²
P/0.05	Pomieszczenie biblioteczne	33.75 m ²
P/0.06	Pomieszczenie biblioteczne	38.70 m ²
Razem		141.03 m ²

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 (aluminium). Sanitariat dostosowany dla osób niepełnoprawnych. Wymiana osprzętu sanitarnego z przylącami.

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.

Konstruktion

UWAGA 6

Obnizenie

działowej pod schodami. Demontaż okładziny ściennej z płyt g-k

UWAGA 1

Poszerzenie istniejącego otworu, z wykonaniem nowego nadproża (PI)

UWAGA 8

odtworzenie posadzki, ścian i sufitów. Montaż nowych pochwyty i balustrad.

UWAGA 9
Downcast:

Demontaż istniejącej stacji K1. Puszki zennie otworu wraz z wyłinną naprężoną (F1). Montaż uzwo-

LIWACA 1

Zamurowanie otworu

Dementaž

IIWAGA 12

Demonstration

IIWAGA 14

Likwidacja:

odtworzeniowe posadzki, ściany i sufitów.

Robotv on

UWAGA 16

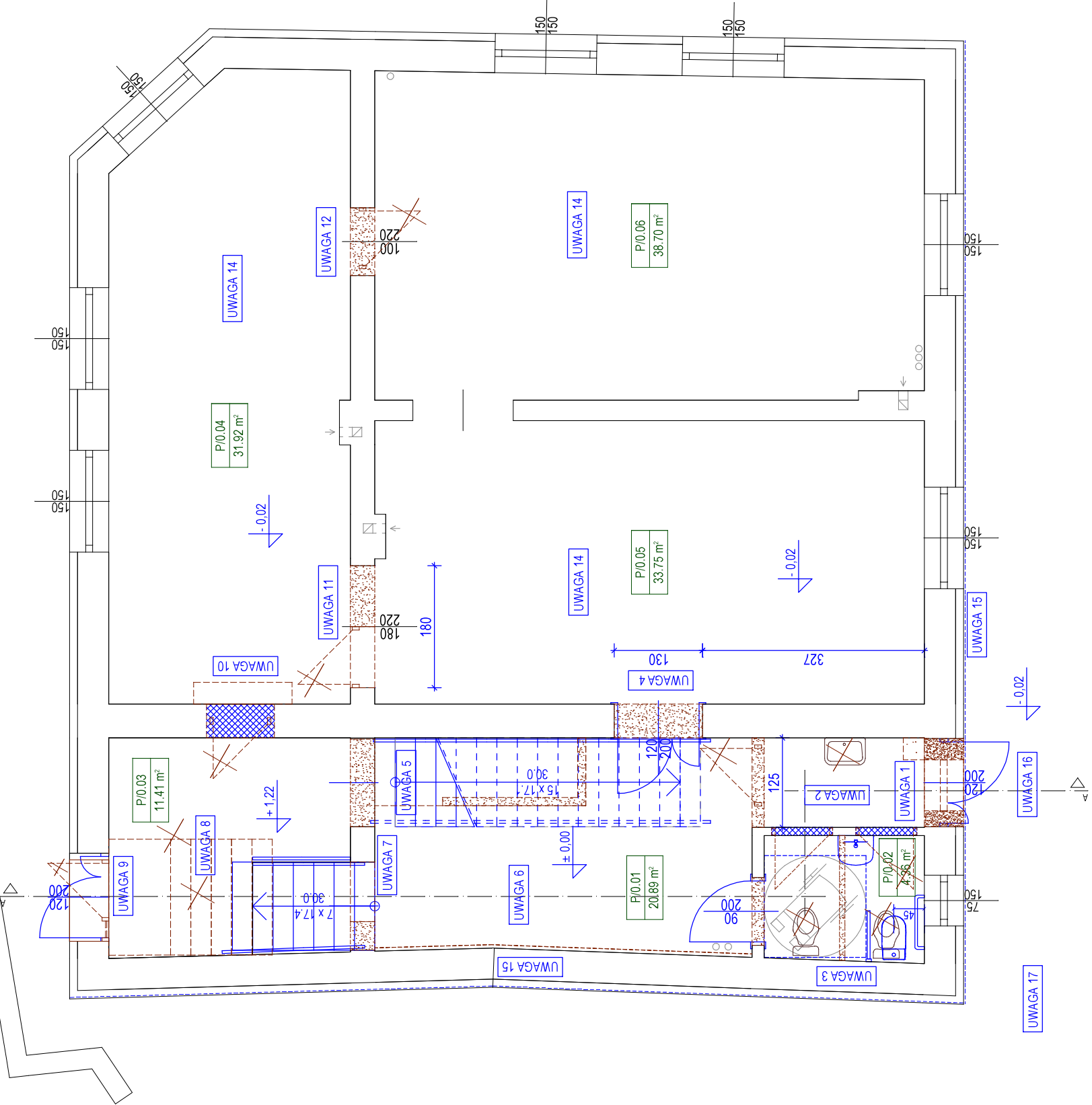
Zadanie


UWAGA 17

Roboty oc

Wyprofilowanie terenu. Nawierzchnia z kostki betonowej z obrzeżami.

(PT) - wg opracowania Projektu Technicznego



	mgr inż. Mariusz Mikulski <small>Główny Projektant / Główny Inżynier Projektu</small>	Biurowy Nowy Szew, ul. Banackiego 90 <small>kontakt: 504 731 014 / mmmar@legmat.com</small>	PRZEBUDOWA PARTERU BUDYNKU CENTRUM KULTURY I PROMOCJI GMINY BOBOWA Z DOSTOSOWANIEM DO POTRZEB OSÓB Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIAMI	
			PRZEBUDOWA PARTERU BUDYNKU CENTRUM KULTURY I PROMOCJI GMINY BOBOWA Z DOSTOSOWANIEM DO POTRZEB OSÓB Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIAMI	
Nazwa: Popielatki			arch.-bud.: marchec 2022	
Lokalizacja: Inwestor: Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	
Nazwa rysunku:			Strona: Data: Skala: Nr rys.:	
Architektura: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK			arch.-bud.: marchec 2022	