

LEGENDA:
Koty wysokościowe oznaczają wierzch konstrukcji
w odniesieniu od poziomu porównawczego
±0,00 = 192,37 m n.p.m.

KONSTRUKCJA ŻELBETOWA MONOLITYCZNA

L.1←Ława (BxH) 85x40cm

L.2←Ława (BxH) 55x40cm

WZ.1←Wzmocnienie jednostronne ściany
(BxH) 30x20+15x80cm

WZ.2←Wzmocnienie jednostronne ściany
(BxH) 30x20+15x120cm

PP.1←Płyta podposadzkowa (H) 20cm

posadowienie na poziomie istniejących fundamentów

W.1←Wieniec (BxH) 25x30cm

spód na poziomie -0,58

W.2←Wieniec systemowy

w strefie obniżonych pustaków

UWAGI:

- WSZYSTKIE WYMIARY PODAWANE SĄ W CENTYMETRACH. OBOWIĄZKIEM WYKONAWCY JEST SPRAWDZENIE WYMIARÓW W NATURZE. W PRZYPADKU JAKIEKOLWIEK ZMIANY LUB RÓŻNICY ZAŁOŻONEJ POMIĘDZY PROJEKTEM A STANEM FAKTYCZNYM, WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST UWZGLĘDNIĆ TO PRZY REALIZACJI I PRZEKAZAĆ TĘ INFORMACJĘ DO PROJEKTANTA.
- TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY LUB REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTYWANIU DO PRAC BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA

		AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY 'ARC-HIT' UL. RÓŻANA 10; 53-226 WROCŁAW PRACOWNIA: UL. KOŚCIUSZKI 78a; 50-442 WROCŁAW TEL./071/ 372 - 53 - 87; FAX/071/ 342 - 38 - 95 EMAIL: BIURO@ARC-HIT.PL WWW.ARC-HIT.PL						
DATA:	09.2024		NUMER:	K.1.1		SKALA:	1:100	
TEMAT:		PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA, NADBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PRZY UL.MICKIEWICZA 45A W JAWORZE NA POTRZEBY MIESZKANIOWE TBS; DZ.NR 146/4						
INWESTOR:		Towarzystwo Budownictwa Społecznego "TBS" Spółka z o.o. ul.Sienkiewicza 7, 58-400 Kamienna Góra						
STADIUM:		PROJEKT WYKONAWCZY						
BRANŻA:		KONSTRUKCJA						
RYSUNEK:		Rzut fundamentów Konstrukcja stropów nad przestrzenią wentylowaną.						
		Imię i nazwisko			nr uprawnień		podpis	
Projektant:		mgr inż. Tomasz Wizerkaniuk uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń			247/99/DUW DOŚ/BO/0519/01			
Sprawdził:		mgr inż. Robert Wróblewski uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń			DOŚ/0012/PBkb/16 DOŚ/BO/0197/01			
Asystent:								

