



ZESTAWIENIE NADPROŻY PREFABRYKOWANYCH SPBN			
l=120	l=150	l=180	l=210
8	6	-	-

LEGENDA:
Koty wysokościowe oznaczają wierzch konstrukcji
UWAGA! W trakcie realizacji należy zachować
kierunki oparcia belek stropowych oraz każdorazowo
sprawdzić możliwość właściwego oparcia belki na murze

KONSTRUKCJA ŻELBETOWA MONOLITYCZNA

P0.2.1 ← Podciąg (BxH) 25x30cm

P0.2.2+3 ← Podciąg (BxH) 25x55cm

W.1 ← Wieniec (BxH) 25x30cm
spód na poziomie +9,205

W.2 ← Wieniec (BxH) 25x40cm
spód na poziomie +9,105

BS.4 ← Bieg schodów (H) 15cm

BS.5 ← Bieg schodów (H) 15cm

PS.2 ← Spocznik (H) 20cm

BL.1 ← Balkon (H) 18cm

KONSTRUKCJA PREFABRYKOWANA

SPBN ← Sprężona pref. belka nadprożowa

UWAGI:

- WSZYSTKIE WYMIARY PODAWANE SĄ W CENTYMETRACH. OBOWIĄZKIEM WYKONAWCY JEST SPRAWDZENIE WYMIARÓW W NATURZE. W PRZYPADKU JAKIEKOLWIEK ZMIANY LUB RÓŻNICY ZAUWAŻONEJ POMIEDZY 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 76a; 50-442 WROCŁAW TEL./071/ 372 - 53 - 87; FAX/071/ 342 - 38 - 95 EMAIL: BIURO@ARC-HIT.PL WWW.ARC-HIT.PL					
DATA:	12.2022		NUMER:	K.5.1		SKALA:	1:100
TEMAT:		BUDOWA WIELORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNO USŁUGOWEGO W ZŁOTORII, UL. BASZTOWA 4, DZ. NR 40/6					
INWESTOR:		Towarzystwo Budownictwa Społecznego "TBS" Spółka z o.o. ul. Sienkiewicza 7, 58-400 Kamienna Góra					
STADIUM:		PROJEKT TECHNICZNY					
BRANŻA:		KONSTRUKCJA					
RYSUNEK:		Elementy konstrukcyjne 2 piętra Konstrukcja stropów nad 2 piętrem					
		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. Krzysztof Bednarczyk uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno- budowlanej do projektowania bez ograniczeń		142/DOŚ/05 DOŚ/BO/0055/06			
Asystent:							