



UWAGA:

- Ściany murowane ponad gruntem z pustaka ceramicznego klasy 10 na zaprawie zwykłej M5.
- Ścianki działowe oraz dokładna lokalizacja otworów drzwiowych i okiennych zgodnie z projektem architektury.
- Nie wypełniać przestrzeni pomiędzy wieńcem Wz-3 i belką Bz-5, pomiędzy belką Bz-2 i belką Bz-4 oraz pomiędzy belką Bz-3 i belką Bz-5 – dopuszcza się wypełnienie przestrzeni jedynie przy zastosowaniu oddzielenia górą warstwą ok 2cm pianki niskoprężnej.
- Dokładna ilość, lokalizacja i wymiary przejść instalacyjnych przez strop zgodnie z częścią instalacyjną projektu.

Beton C25/30
Stal zbrojeniowa A-IIIN (np. B500B)
Śruby klasy 5.8

Wymiary na rysunku podano w cm.

INWESTOR:	<div><div><div>B</div></div><div><div>Karol Bulanda</div><div>BULANDA Architekci</div><div>SŁOPNICE 859, 34-615 SŁOPNICE</div><div>NIP: 7372076061, REGON: 364054175</div></div></div>	
	GMINA KRASOCIN UL. MACIERZY SZKOLNEJ 1 29 - 105 KRASOCIN	
TEMAT:	BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE O NR EWID. 579 W MIEJSCOWOŚCI CZOSTKÓW, GMINA KRASOCIN	
ADRES:	CZOSTKÓW 29 - 105 KRASOCIN	
DZIAŁKI:	dz. nr 579 OBRĘB CZOSTKÓW, GMINA KRASOCIN	
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY	
TOM:	TOM II: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY	
CZĘŚĆ:	CZĘŚĆ 2: KONSTRUKCJA	
TYTUŁ:	RZUT PRZYZIEMIA	
PROJEKTANT: Specjalność:	mgr inż. Grzegorz Słaboń nr uprawnień: SLK/3400/PWOK/11	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Grzegorz Słaboń	
nr rys.: K.02	data: 08.2019	skala: 1:50