



BETON: C25/30 (B30)
STAL ZBR.: B500A (pręty #6)
B500SP (pręty #10, #12, #16, #25)
OTULINA: dla elementów w gruncie 50mm
belki, słupy 25mm
pozostałe 20mm

LEGENDA:

- żelbetowe elementy konstrukcyjne
- ściany konstrukcyjne
- ściany wypełniające
- ściany działowe

UWAGI:

- Rozstaw oraz długości prętów zbrojeniowych podano w milimetrach [mm]
- Wysokości belek podano razem z grubościami stropu
- Strop betonować razem z belkami i wieńcami danej kodygnacji
- Nad wszystkimi ścianami konstrukcyjnymi wykonać wieńce żelbetowe zgodnie z opisem
- Ściany działowe i wypełniające murować po rozszalowaniu stropu, nie klinować pod stropem, pozostawić lukę 2-3cm i wypełnić ją materiałem elastycznym (np. pianka poliuretanowa)
- Rysunek rozpatrywać wraz z innymi rysunkami konstrukcyjnymi, opisem technicznym, projektem architektury oraz projektami branżowymi

BIURO USŁUG BUDOWLANYCH "F-BUD" s.c.			
34-471 LUDŹMIERZ, UL. NA BRZEGU 2, tel./fax 18-26-649-43			
BUDYNEK PRZEDSZKOLNO - ŻŁOBKOWY			
Nazwa i adres obiektu bud.	ZASKALE ul. Kardynała Karola Wojtyły dz. nr ew. 1141/2, 866/25, 866/23, 866/7, 871/2, 871/4, 874/1, 881/2, 881/1, 884/1, 891/6, 891/4, 891/5,	Data:	Skala rys.:
Przedmiot rys.:	Rzut stropu nad piętrem +1	04.2024	1:100
Branża:	KONSTRUKCJA - PROJEKT TECHNICZNY	Podpis:	Nr zlec.:
Opracował:	inż. Szymon Waliczek		17P/2024
Projektował:	mgr inż. Paweł Fryźlewicz Upr.do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń Nr MAP/0174/PWOK/04		Nr rys.: K-3
Sprawdził:	mgr inż. Marek Mszanik Upr.do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń Nr. MAP/0030/PWOK/03		