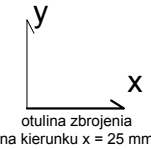


Kierunek zbrojenia
uprzewilejowanego - "X"



Beton C20/25
Stal A-IIIIN
Otulina:
dolna 40mm
górna 25 mm

Oznaczenia:



- Podciągi Poz. 3...



- ściana zwierzchna wieńcem Poz. 4...



- otwory w stropie

DL - dylatacja ścian i wieńców
DPL - dylatacja płyty nad garażem

- Rysunek rozpatrywać łącznie z rzutem konstrukcyjnym.
- Dokładne kształtowanie geometrii podciągów, wieńców, słupów i innych elementów konstrukcyjnych wykonać wg szczegółowych rysunków konstrukcyjnych.
- Materiał ścian - patrz rzuty konstrukcyjne i opis konstrukcyjny.
- Grubość ocieplenia poszczególnych elementów - według projektu architektonicznego.
- Wielkość i dowymiarowanie otworów - patrz rzuty konstrukcyjne poszczególnych kondygnacji.

UWAGI:

- Stemplowanie płyty należy utrzymać do uzyskania przez beton stropu 0,7 wytrzymałości projektowanej. Rozszalowanego stropu nie obciążać do momentu uzyskania przez beton projektowanej wytrzymałości.
- Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami:
 - rzuty konstrukcyjne,
 - rysunki konstrukcyjne przyległych podciągów, wieńców i słupów.
- W przypadku kolidowania prętów zbrojenia z otworami o niewielkich wymiarach pręty rozsunąć (z zachowaniem normowych otulin i odległości pomiędzy prętami zbrojenia).
 - Pręty zbrojenia dochodzące do większych otworów należy wyciąć a poza otworem dołożyć taką ilość prętów i takiej średnicy jak pręty wycięte.Uwaga: Otwory w stropie skoordynować z projektami branżowymi.
- Minimalne oparcie prętów na podporach - 5Ø, lecz nie mniej niż 20 cm.
- Pręty zbrojenia przed docięciem sprawdzić w naturze.

Poz. 2.0.3 - dolne	Nr pręta	Ø	Długość	Ilość	Dł. łączna
					[m]
					A-IIIIN
					Ø10
					[kg/mb]
		[mm]	[m]	[szt.]	0,617
	1	10	11,870	16	189,92
	2	10	10,700	22	235,40
	3	10	10,670	16	170,72
	4	10	8,550	8	68,40
	5	10	7,370	8	58,96
	6	10	4,100	26	106,60
	7	10	6,200	60	372,00
	8	10	5,600	42	235,20
	9	10	2,250	24	54,00
	Długość ogółem wg Ø:		[m]		1491,20
	Ciężar wg Ø:			[kg]	920,07
	Ciężar na 1 szt.:			[kg]	920,07
	Ciężar ogółem na 1 szt.:			[kg]	920,07
	Ciężar ogółem szt.:		1	[kg]	920,07

szt. 1

	Zakład Remontowo Budowlany "REMBUD" Strzelczuk sp.j. 18-300 Zambrów ul. Białostocka 39/32 tel: 86 271 65 20	
	TEMAT: Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego z garażem podziemnym i indywidualnymi baksami garażowymi w części nadziemnej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną	NR RYSUNKU: K36
	ADRES INWESTYCJI: 18-200 Wysokie Mazowieckie, ul. Ludowa dz. nr 2431	DATA: 04.2021r.
	TYTUŁ RYSUNKU: Strop wylewany nad piwnicą Poz. 2.0.3 - zbrojenie dolne	SKALA: 1:50
	KONSTRUKCJA: mgr inż. Marek Paruk	NR UPRAWNIENI: BI/335/89
KONSTRUKCJA SPRAWDZAJĄCY: inż. Czesław Drobisz		NR UPRAWNIENI: BI/57/77