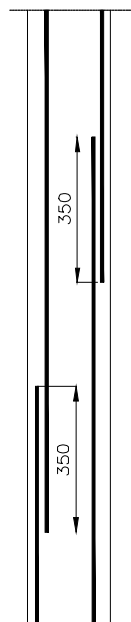


Zakłady prętów w ścianie



ZBROJENIE ŚCIANY NALEŻY UCIĄGLIĆ ZGODNIE ZE SCHEMATEM TAK BY DŁUGOŚĆ ZAKOTWIENIA WYNIOSŁA MINIMUM 350mm. ZAKŁADY PRĘTÓW PRZESUNIĘTE WZGLĘDEM SIEBIE W ZBROJENIU GÓRNYM I DOLNYM

UWAGI

Beton C20/25 - płyta fundamentowa

Stal zbrojeniowa: #-A-IIIN (RB500W) - pręty główne

Otuliny: 5cm dolna i 2cm górna do lica pręta

Osadzić startery żelbetowych elementów pionowych

Rozpatrywać z projektem architektonicznym jako nadrzędnym. Wszelkie rozbieżności uzgodnić z projektantem konstrukcji

DOKŁADNE WYMIARY I ZBROJENIE DOPASOWAĆ DO WYBRANEGO TYPU WINDY I Z TYM ZWIĄZANYCH OBCIĄŻEŃ.

DO PROJEKTU ZAŁOŻONO PRZYKŁADOWO UŻYCIĘ SZYBU WINDOWEGO CIBES A 5000 FIRMY GARAVENTA LIFT - DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE SZYBU WINDOWEGO INNEJ FIRMY O NIE GORSZYCH PARAMETRACH I KONSTRUKCJI NIE OBCIĄŻAJĄCEJ ŚCIAN BUDYNKU

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <b>MAXI - PROJEKT</b> Pracownia Projektowa Aleksandra Straszak Chorzów ul. F. Waxmana 3/12		TEMAT PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY BUDYNKU MIESZKALNO - USŁUGOWEGO PRZY UL. STRZELECKIEJ 17 W TOSZKU W CELU UTWORZENIE CENTRUM DZIENNEGO POBYTU SENIOR+ DLA OSÓB STARSZYCH W GMINIE TOSZEK	
BRANŻA KONSTRUKCJA		LOKALIZACJA Toszek ul. Strzelecka 17 działka nr 1509/131	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. P. Chowaniak		INWESTOR Gmina Toszek , 44-180 Toszek ul. Bolesława Chrobrego 2	
SPRAWDZIŁ -	NR UPRAWNIENI 199/92 sp. konstr. -bud.	PODPIS -	DATA 06.2017
NAZWA RYSUNKU FUNDAMENT POD WINDE		SKALA 1:50	NR RYSUNKU K-01