

Projektowane pozycje fundamentów:

Poz. F1 Ława fundamentowa 50 x 40 cm
Głębokość posadowienia od -2,66 do -3,16 m

Poz. F2 Stopa fundamentowa 150 x 150 x 40 cm
Głębokość posadowienia - 2,66 m

Poz. F3 Stopa fundamentowa 100 x 100 x 40 cm
Głębokość posadowienia -3,16 m

Poz. F4 Stopa fundamentowa 100 x 100 x 40 cm
Głębokość posadowienia -3,16m

Poz. F5 Stopa fundamentowa 100 x 100 x 40 cm
Głębokość posadowienia - 3,16 m

Poz. F6 Stopa fundamentowa 100 x 100 x 40 cm
Głębokość posadowienia od -2,91 do -3,16 m

Poz. F7 Płyta fundamentowa podszybia gr. 40 cm
Głębokość posadowienia - 0,85 m

Poz. F8 Ława fundamentowa wzdłuż istniejącego budynku 100 x 40 cm
Głębokość posadowienia - 3,16 m

Poz. F9 Stopa fundamentowa 150 x 150 x 40 cm
Głębokość posadowienia -3,16 m

1) Ściana fundamentowa projektowana jako żelbetowa wg n/s. K17-19. Długość prętów startowych min. 50 cm

2) Projektowaną ławę fundamentową w istniejącym skrzydle budynku zakotwić w istniejącym fundamencie za pomocą kotew wklejanych Hilti HVU.

3) Fundamenty nowoprojektowanego budynku oddzielać od istniejących fundamentów na 2 cm

4) Połączyć zbrojenie z instalacją odgromową taśmą FeZn 25x4 mm

5) Na etapie wytyczania lokalizacji budynku, geodeta zobowiązany jest do kontaktu z biurem projektowym

6) Przejścia instalacji przez fundamenty rozpatrywać łącznie z rys. branżowym.

7) Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze

8) Rozpatrywać łącznie z rysunkami wyburzeniowym



biuroprojektow.pl Izabela Felcyn		
tytuł zapytania RZUT FUNDAMENTÓW		data: 1.10.20
opis: Centrum Akceptacji i Aktywności Społecznej		praca: KONSTR.
adres budowy: Patek ul. Wywielona 13, działka nr 269		
projektant mgr inż. Adam ZACHARSKI ul. nr 44B/102B 7663 w sp. z o.o. Konstraktywne Budownictwo (o projektowaniu bez ograniczeń)	podpis: 	
projektant odpowiedzialny mgr inż. Anna BAJOŃ ul. nr 44B/102B 7663/2014 w sp. z o.o. Konstraktywne Budownictwo (o projektowaniu bez ograniczeń)	podpis: 	
wykonawca mgr Izabela Felcyn nr. Jakuś 241614	podpis: 	
biuroprojektow.pl Izabela Felcyn ul. Mieleży 14/11, 85-051 Bydgoszcz biuro@biuroprojektow.pl www.biuroprojektow.pl		
data wystawienia 1.10.20		wpis: KG