



- DOZDÍVKY Z PLNÝCH CIHEL P20
- ZDIVO ZE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ TL. 200 MM
- PŘÍČKY A DOZDÍVKY VČ. OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC
- ŽELEZOBETON C25/30 XC1, NOSNÍKY S235
ZÁKLADOVÁ DESKA ŽELEZOBETON C30/37 XC2
- PODKLADNÍ BETON C12/15 XC2

1 - VNITŘNÍ MADLO Z NEREZ TRUBEK BEZEŠVÝCH HLADÝCH KRUHOVÝCH,
Ø 51 x 3,2 mm, KOTVENÉ DO ZDI, VÝŠKA 900 mm

- OCELOVÉ PRVKY S235, BETON C20/25
- OCELOVÉ PRVKY OPATŘENY ANTIKOROZNÍM NÁTĚREM
- ULOŽENÍ OCELOVÝCH NOSNÍKŮ 250 MM
- VEŠKERÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ PŘEMĚŘIT, OVĚŘIT STÁVAJÍCÍ PŘEKLADY

- PODCHYCNÍ OTVORŮ NOVÝMI PŘEKLADY VE VÝKRESECH NOVÉHO STAVU
- PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ PROVÉST SONDY A ODKRYTÍ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE PRO OVĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU, PROVÉST OVĚŘENÍ STAVU STROPNÍCH KONSTRUKCÍ, ZEJMÉNA ULOŽENÍ STROPNÍCH TRÁMŮ. V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ NEVYHOVUJÍHO STAVU BUDE PROVEDENO ZESÍLENÍ STROPNÍ KONSTRUKCE DLE POSUDKU A NÁVRHU PROJEKTANTA.
- BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ PROVÁDĚT POSTUPNÝM ROZEBÍRÁNÍM, MATERIÁL OKAMŽITĚ ODVÁŽET! ZÁKAZ SKLADOVÁNÍ BOURANÉHO MATERIÁLU NA STÁVAJÍCÍCH STROPNÍCH KONSTRUKCÍ /PŘÍTĚŽOVÁNÍ BOURANÝM MATERIÁLEM!!!!. PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ PROVÉST ŘÁDNÉ PODCHYCNÍ KONSTRUKCÍ
- VEŠKERÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ PŘEMĚŘIT, OVĚŘIT STÁVAJÍCÍ PŘEKLADY

±0,000 = 471,37 m n.m.

Souřadný systém: JTSK

Výškový systém: BpV

Změna v průběhu stavby před jejím dokončením

REPRODUKCE TĚTO DOKUMENTACE NEBO JEJÍCH ČÁSTÍ BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU S P-atelier JH s.r.o. JE ZAKÁZÁNA!

Dopř. projekční:	Ing. Václav Chylé	Návrh:	Ing. Václav Chylé
Kontrola:	Petr Vlášek	Vypracoval:	Ing. Václav Chylé
Místo:	Dačice	Obec:	Dačice
Investor:	Město Dačice, Palackého nám. 1, 380 13 Dačice		
Stavba:	Komunitně správní centrum Dačicka č.p.4		
Adresa:	D.1. Architektonicko-stavební řešení		
Období výkresu:	Nový stav - Řez B-B		
Stupeň PD:	ZSPD		
Datum:	09/2018	Formát:	
Čís.znak:	J-28/10	Čís.znak:	J-28/10
Měřítko:		Č. výkresu:	
		1:50	D.1.16.



VŠECHNA PRÁVA VYHRÁŽENA

Kooperace: