

PŘI REALIZACI VÝSTAVBY JE NUTNÉ
POSTUPOVAT DLE PLATÝCH NOREM
ČSN A DLE
TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ A
PRAVIDEL S OHLEDEM NA VŠECHNY
PLATNÉ PŘEDPISY BOZP.

V RÁMCI VÝSTAVBY JE NUTNÉ
VZÁJEMNĚ KOORDINOVAT TECHNICKOU
DOKUMENTACI
(VÝKRESOVOU A TEXTOVOU ČÁST) SE
STAVEBNÍ A TECHNICKOU ČÁSTÍ S
NÁVAZNOSTÍ NA DALŠÍ
ČÁSTI STAVEBNÍ DOKUMENTACE, ŤEMI
MOHOU BÝT PROJEKTY INSTALACÍ TZB,
POŽÁRNĚ
BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ, STATICKÉ
ŘEŠENÍ A POD.

POKUD SE PŘI REALIZACI OBJEVÍ
NEJASNOSTI, NEBO DOJDE K
NEPŘEDVÍDATELNÝM
OKOLNOSTEM, JE NUTNÉ NEPRODLENĚ
INFORMOVAT STAVEBNÍ A TECHNICKÝ
DOZOR, PŘÍPADNĚ
PROJEKTANTA, PRO UPŘESNĚNÍ
DALŠÍHO POSTUPU PRÁCE.

PŘÍPADNÁ OPATŘENÍ SPADAJÍCÍ DO
POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ
JE NUTNÉ OVĚŘIT V
PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI POŽÁRNĚ
BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ.

V PRŮBĚHU REALIZACE JE NUTNÉ
ZAJISTIT PROVEDENÍ PROSTUPŮ
INSTALACÍ V RÁMCI
PROVÁDĚCÍCH PROJEKTŮ
SPECIALIZACÍ VZT, ÚT, ELEKTRO APOD.

POZNÁMKY

BETON C40/50
OCEL B500B
PROSTŘEDÍ XC1
MINIMÁLNÍ KRYTÍ c = 25 mm


VÝPIS ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ

VÝPIS ŽELEZOBETONOVÝCH STROPNÍCH DESEK				
OZN.	POPIS	PLOCHA (m2)	POČET KS	OBJEM (m3)
D1	ŽB DESKA KŘÍŽEM VYZTUŽENÁ	24,00	1	4,80

SUMA 4,80

LEGENDA MATERIÁLU

	ŽELEZOBETON C40/50 B550B ZPŮSOB VYZTUŽENÍ TENTO PROJEKT NEŘEŠÍ
	MINERÁLNÍ VATAORSIL 200 MM - VICE VE SPECIFIKACI SKLADEB

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE		 <div>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ</div>	
VYPRACOVAL	BC. OTTO ŠRŮTA			
KONTROLOVAL	ING. ROMAN BRZOŇ Ph.D			
STAVEBNÍK	KOTYZA JAN, BUDEČSKÁ 1026/14, PRAHA 2, 120 00			
MÍSTO STAVBY	HUMPOLEC, KAT. ÚZEMÍ HUMPOLEC, PARC. Č. 2520/44			
NÁZEV STAVBY	KONGRESOVÉ CENTRUM HUMPOLEC			
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 KONGRESOVÉ CENTRUM		FORMÁT	2 A4
ČÁST	D.1.2a STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		DATUM	6.12.2017
OBSAH	VÝKRES TVARU STROPNÍ KONSTRUKCE NAD 5.NP		STUPEŇ PD	DPS
			MĚŘÍTKO 1:50	Č. VÝKRESU D 1.2.07