



POŽADAVKY GP NA VYPRACOVÁNÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE

- GENERÁLNÍ PROJEKTANT POŽADUJE VYPRACOVÁNÍ VÝROBNÍ (DILENSKÉ) DOKUMENTACE VÝZTUŽE VŠECH ŽB MONOLITICKÝCH KONSTRUKCÍ K AKTUÁLNÍM TVARŮM, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ BUDOU I VŠECHNY OSTATNÍ PRVKY, KTERÉ SE K VÝZTUŽI OSAZUJÍ PŘED JEJÍM ZABETONOVÁNÍM
- VÝROBNÍ DOKUMENTACI ZAJISTÍ DODAVATEL A NÁSLEDNĚ JI PŘEDLOŽÍ GENERÁLNÍMU PROJEKTANTOVÍ (GP) KE SCHVÁLENÍ
- BEZ PŘEDCHOZÍHO ODSOUHLAŠENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE NENÍ MOŽNÉ POKRÁČOVAT V REALIZACI
- PODKLADEM PRO VYPRACOVÁNÍ VÝROBNÍ (DILENSKÉ) DOKUMENTACE VÝZTUŽE JSOU AKTUÁLNÍ VÝKRESY TVARU, SCHÉMATA VÝZTUŽE, STATICKÉ POSOUZENÍ A TECHNICKÁ ZPRÁVA
- PO PŘEDCHOZÍ DOHODĚ S GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM JE MOŽNÉ I POSKYTNUTÍ STATICKÉHO MODELU

ARMOVAT SOUČASNĚ S VÝZTUŽÍ PRŮVLAKŮ  
PRUTY OKOLO PROSTUPŮ VYHNOUT NEBO ZAKRÁTIT A DOPLNIT OLEMOVÁNÍM A PŘÍLOŽKAMI  
NAD PRŮMĚTY SLOUPŮ PROTÁHNOUT SYMETRICKY DVA PRUTY VÝZTUŽE DESKY V KAŽDÉM SMĚRU  
KRAJE VÝZTUŽE ZATÁHNOUT DO PRŮVLAKŮ

POLOHY A VELIKOSTI PROSTUPŮ NUTNO POROVNAT S VÝKRESY PROFESÍ  
VE VYBRANÝCH OBVODODVÝCH SLOUPECH OSADIT PRŮBĚŽNÉ  
OCELOVOU ZEMNICÍ PÁSKU ! (VIZ VÝKRES ELEKTRO!)

VÝKRES TVARU – ŘEZ B-B

POŽADAVKY GP NA VYPRACOVÁNÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE

- GENERÁLNÍ PROJEKTANT POŽADUJE VYPRACOVÁNÍ VÝROBNÍ (DILENSKÉ) DOKUMENTACE VÝZTUŽE VŠECH ŽB MONOLITICKÝCH KONSTRUKCÍ K AKTUÁLNÍM TVARŮM, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ BUDOU I VŠECHNY OSTATNÍ PRVKY, KTERÉ SE K VÝZTUŽI OSAZUJÍ PŘED JEJÍM ZABETONOVÁNÍM
- VÝROBNÍ DOKUMENTACI ZAJISTÍ DODAVATEL A NÁSLEDNĚ JI PŘEDLOŽÍ GENERÁLNÍMU PROJEKTANTOVÍ (GP) KE SCHVÁLENÍ
- BEZ PŘEDCHOZÍHO ODSOUHLAŠENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE NENÍ MOŽNÉ POKRÁČOVAT V REALIZACI
- PODKLADEM PRO VYPRACOVÁNÍ VÝROBNÍ (DILENSKÉ) DOKUMENTACE VÝZTUŽE JSOU AKTUÁLNÍ VÝKRESY TVARU, SCHÉMATA VÝZTUŽE, STATICKÉ POSOUZENÍ A TECHNICKÁ ZPRÁVA
- PO PŘEDCHOZÍ DOHODĚ S GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM JE MOŽNÉ I POSKYTNUTÍ STATICKÉHO MODELU

BETON ZÁKLADOVÁ DESKA C25/30–XC1–C10,20–Dmax22–S2  
BETON STROPNÍ DESKY C25/30–XC1–C10,20–Dmax22–S2  
BETON SLOUPY C30/37–XC1–C10,20–Dmax22–S2  
BETON ŽB STĚNY C30/37–XC1–C10,20–Dmax22–S2  
VÝZTUŽ B500B – 10 505 (R)  
OCEL S235 JR

± 0.0 = 431.280

D1.03 DOSTAVBA BUDOVY OKB  
D1.03.2a STAVEBNĚ–KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU ( DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb. ).

ZPRACOVATEL DÍLOČI ČÁSTI:PENTA PROJEKT s.r.o., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava		
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	
ING.ARCH. J. HOMOLKA, CSc.	ING. MAREK SCHWARZ	ING. MAREK SCHWARZ
GENERALNÍ PROJEKTANT:PENTA PROJEKT s.r.o., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava		
VEDOUČÍ PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	
ING.ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	ING. VIKTOR ŠLAPAL	
INVESTOR: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, Hradec Králové		
NÁZEV AKCE:		
FORMÁT		8x A4
DATUM		7 / 2023
STUPEŇ		DPS
ZAK. ČÍSLO		A 20–15–P
MĚŘÍTKO		Č. VÝKRESU
VÝKRES		1 : 50
VÝKRES TVARU – ŘEZ B-B		D1.03.2a–14