






VÝPIS PLOTEN K OCELOVÝM NOSNÍKŮM VE STROPU NAD 1.PP - NS				
POPIS	KS	HMOTNOST (kg/m)	HMOTNOST CELKOVÁ (kg)	K NOSNÍKU
P200/200/10	5	15,70	3,14	HEB 100; HEB 120
			15,70	

VÝPIS PROSTUPŮ STROPEŇ NAD 1.PP				
ID.	ROZMĚRY		KS	POZNÁMKA
	X	Y		
ps1	100	70	3	
ps2	100	100	17	
ps4	250	100	1	
ps5	150	150	9	
ps7	150	300	2	
ps8	150	350	1	
ps9	450	150	1	
ps10	500	150	1	
ps13	250	400	1	

KOMPLETNÍ VÝPIS MATERIÁLU RSx,x A Vx - VIZ V.Č.2

- LEGENDA:**

- | | |
|---|------------------------------------|
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE |
|  | ZEMINA - NEPODSKLEPENÁ ČÁST BUDOVY |
|  | NOVÉ KONSTRUKCE |
|  | ŽELEZOBETON C25/30 |
|  | SANACE STROPNÍ CIHELNÉ KLENBY |

- (V2) (V3) (V4) ŽB VĚNEC KOTEVNÍ, TZTUŽUJÍCÍ A ZESILUJÍCÍ - viz v.č.02.03
 (K1) KOTVA PRO SPŘAŽENÍ VĚNCŮ V2
 (K2) KOTVA PRO SPŘAŽENÍ VĚNCŮ V4
 (K3) KOTVA PRO ULOŽENÍ RS3.x

POZNÁMKA

[illegible]

CHARAKTERISTICKÉ ŘEZY A VÝPISY RUBOVÝCH SKOŘEPIN RS1.1 až RS3.2 - viz v.č.02
DETAILY VĚNCŮ A KOTVENÍ - viz.v.č.03

SCHEMA ROZMÍSTĚNÍ VRTŮ PRO KOTVENÍ K1
(PO 600 MM VE DVĚU VÝŠKÁCH S PROSTŘEDNÍM)

600 600 600 600 600 600 600 600


300 600 600 600 600 600 600 600

300

INJEKTÁŽ TRHLIN MEZILEHLÝCH KLEBNÝCH OBLOUKŮ

- PO PROVEDENÍ SANACE A ZESÍLENÍ KLEBNÝCH OBLOUKŮ VĚNCI VÁ
- ZJISTĚNÍ 3-4 TRHLIN V PATĚ A VE VŘECHLOU KAŽDÉHO OBLUKU, 15 KS OBLUKŮ, CELKEM 60 TRH
- INJEKTÁŽ POLYURETANOVÝMI PRYSKYŘICEMI S HOLEKOVÝM PŘÍSPÁROVÁNÍM ZDRA V MÍSTĚ TRH
- 4 PAKRY NA TRHLINU, 16 PAKRY NA OBLUK, CELKEM 240 PAKRY, HLOUBKA cca 300 MM
- INJEKTÁŽ 12 ROČNÍM VÝVOJEM PROVEDENÍ SANACÍ K ENERGETICKÝM SYSTÉMŮM A VĚNÍ

TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V PODROBNOSTECH DPS A NENAHRAZUJE DOKUMENTACI VÝROBNÍ, VEŠKERÉ ZMĚNY A ÚPRAVY MUSÍ BÝT DOŚOUHLAŠENY PROJEKTANTEM STATIKY!

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVATEĽ	 PRÍRODOŠLAVNÉ A ENVIRONMENTÁLNE PROJEKTY	
ZODP. PÁVILK	ING. VĽADIMÍR JEŠKA		
MÍSTO	OSTRAVSKÁ UNIVERZITA, BOGDANOVA PAVILÓN ČS. LEGIE V OSTRAVE		
INVESTOR	OSTRAVSKÁ UNIVERZITA DOBRÁHOVA 1, 701 03 OSTRAVA		
OŠ - STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU E, ČS. LEGIE V OSTRAVA		DATUM ÚČEL ČÍSLO ZAK.	09/2020 OPS 3518
STROP NAD 1 PP - SANACE KLENBÉB ROBUVOYMI SKOPREKAMINAMI RS1.1 AŽ RS3.2		MERITKO 1:50	VYKRES Č. D.1.2c-01