



**POZNÁMKA:**

- V PRÍPADE STYKOVANIA SIEŤOVÍN JE NUTNÉ ZABEZPEČIŤ ICH VZÁJOMNÝ PRESAH O 50.ds, PRÍPADNE ZVÁRANÍM
- OBZVLÁŠŤ DOLEŽITÉ JE STYKOVANIE VÝSTUŽE V ROHOCHOCH, KDE TOMU TREBA VENOVAŤ ZVÝŠENÚ POZORNOSŤ
- ULOŽENIE SIEŤOVINY ZA OKRAJ PODPERY MIN. 15.ds
- STRMENIE VO VENCOCH, PREKLADOCH A PRIEVLAKOCH DOPORUČUJEM UZATVÁRAŤ AŽ PO ULOŽENÍ SIEŤOVÍN, ULAHČÍ TO ICH KLADENIE
- PRI KRÍŽOM VYSTUŽENÝCH DOSKÁCH, UMISŤŇOVAŤ V KRATŠOM SMERE DOSKY VÝSTUŽ K VONKAJŠIEMU POVRCHU DOSKY (PLATÍ PRE OBIDVA POVRCHY – HORNÝ AJ SPODNÝ)
- ULOŽENIE SIEŤOVÍN PRI HORNOM POVRCHU TREBA ZABEZPEČIŤ POMOCOU OCELOVÝCH PODLOŽIEK, KTORÉ SÚ SÔČASŤOU VÝKAZU
- AKÉKOLVEK ZMENY, PRÍPADNE NEJASNOSTI V PROJEKTE VOPRED KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM STATIKY
- VŠETKY PRACOVNÉ ŠKÁRY JE POTREBNÉ PREVIAZAŤ KONŠTRUKČNOU VÝSTUŽOU
- OZNAČENIE, VÝŠKOVÉ UMISTNENIE A HRúbKY JEDNOTLIVÝCH DOSIEK VÍD VÝKRESY TVARU
- KRYTIE VÝSTUŽE JE 20 mm

HP :	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :	KRESL :	ING. JOZEF KOHÓT
ING. ARCH. JAROSLAV JÁNES	Ing. JOZEF KOHÓT	Ing. LENKA ĎURIAČOVÁ	
MIESTO STAVBY :	ČESKOSLOVENSKEJ ARMÁDY P.č. 1177/15, 1177/34.43.44 KREMENICA		
INVESTOR :	MINCOVNÁ KREMENICA Š.P.		
STAVBA :			
PRESTAVBA OBJEKTU – BUDOVA UBYTOVACIEHO ZARIADENIA SO SLUŽOBNÝMI BYTMÍ			
OBJEKT :	SO 01 PRESTAVBA OBJEKTU		
ČASŤ :	SO 01.2 STATIKA		
NÁZOV :	VÝKRES VÝSTUŽE STROPNEJ DOSKY NAD 1.NP – SPODNÝ POVRCH		
FORMÁT :	8 x A4		
DÁTUM :	APRIL 2020		
STUPEŇ PD :	RP		
Č. ZÁKAZKY :	103/2019		
MIERKA :	1:50		
Č. VÝKRESU :	09		