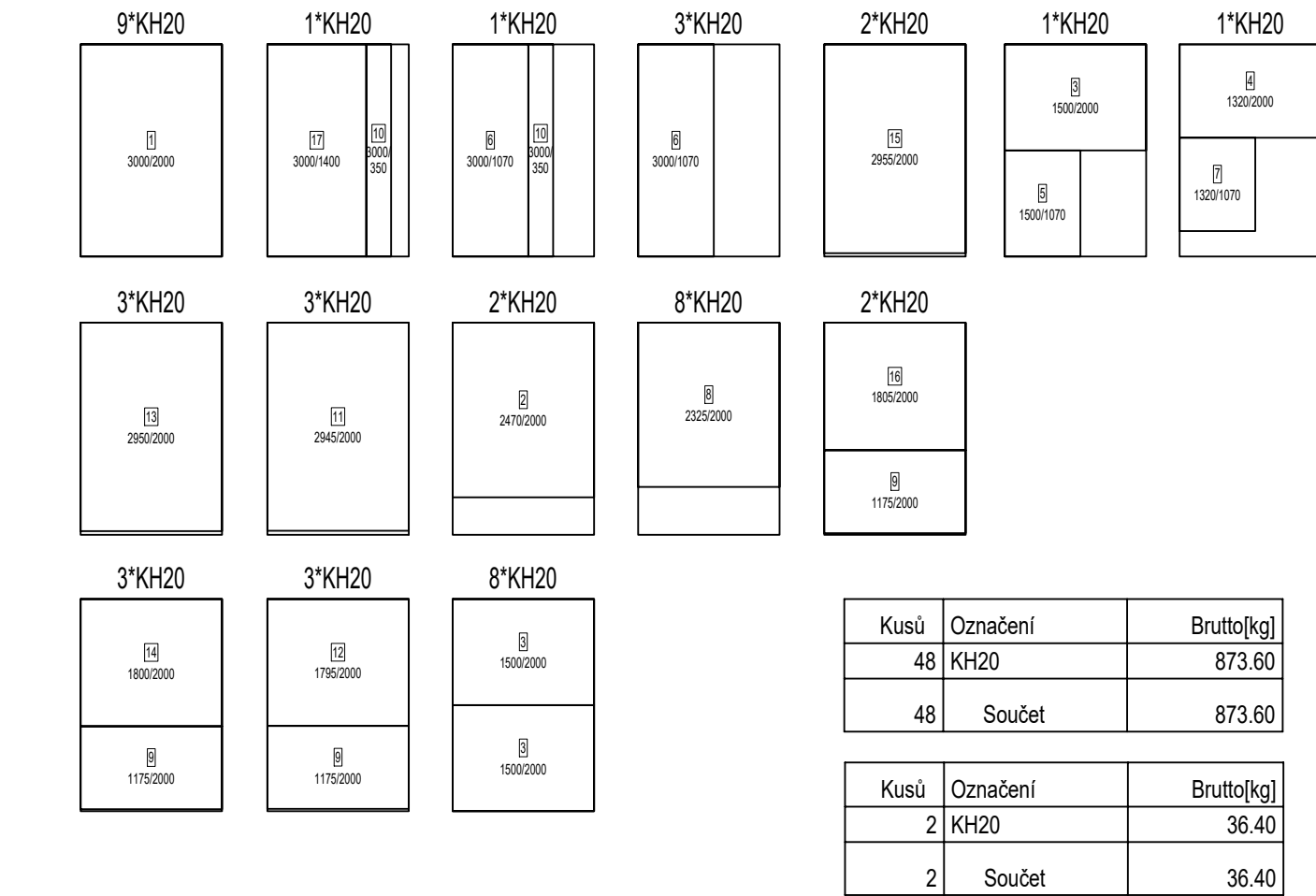


Výkaz výstuže vrátane tvaru prútov

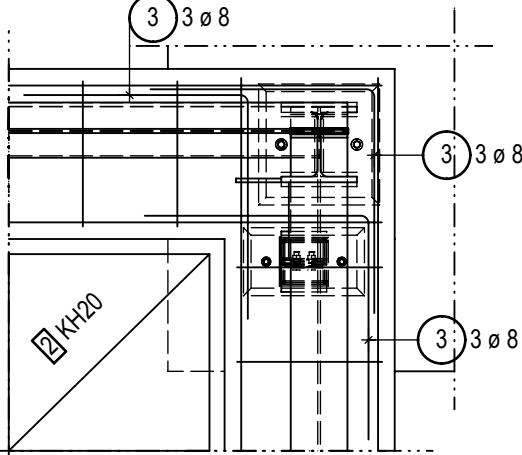
Pol.	Ks	Ø	Jednotl. dĺžka	Tvar prúta s popisom (bez mierky)	Celková dĺžka	Hmotnosť
		[mm]	[m]		[m]	[kg]
1	223	6	1.98		440.65	97.82
2	1	8	Rv		410.15	162.01
3	18	8	1.20		21.60	8.53
4	4	10	2.69		10.74	6.63

Celková hmotnosť [kg] : 274.99

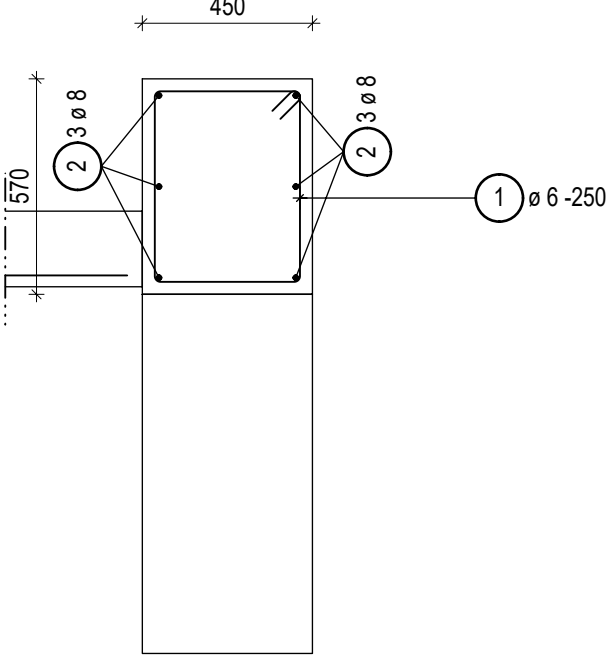
Výrezy sietí



VYSTUZENIE ROHU



Vzorový vystuženie nosníka nad základným pásmom  
Dĺžka prestýkovania 600 mm



PRACOVNÁ SPÁRA

VÝSTUŽ SA OHÝBA PODĽA STN-EN (TVAR ZNAČÍ VONKAJŠÍ OBRYS)

KRYTIE/PRVOK	PODKLAD. BET	ZÁKLADOVÉ PASY	ZÁKLADOVÁ DOSKA	STROPNÁ DOSKA	VENEC	PREDVLAKY	-
HORNÉ (mm)	-	40	50	25	30	30	
DOLNÉ (mm)	40	40	40	25	30	30	
BOČNÉ (LR)	40	40	40	25	30	30	

BETON STN-EN 206-1-C 25/30-XC1.XA3(SK)-C10,4- Dmax16-S3  
-max. prievah 50 mm podľa STN EN 12564-8  
-max. hrúbka podkladu 50 mm  
OCEL 10 505 (R)  
KONŠTRUKČNÁ OCEL S235

**POZNÁMKY**  
- VŠETKY VÝKRESY MEDZI SEBOU SÚVISIA  
- POMOCNÁ VÝSTUŽ SA VÝHOTOVÍ PODĽA DOHODY DODAVATEĽA A INVESTORA  
- PREDBEŽNÉ MOŽNÉ ÚVAŽOVAT O ZVÝŠENÍ CELKOVÉHO MNOŽSTVA DO 5%  
- PRIERAZY VÝHOTOVÍ PODĽA PROJEKTU T28  
- STYKY VÝSTUŽE PRESTREĎAŤ  
- VÝSTUŽ S HAKMI - HAKY PRIORITNE UKLADAŤ K OKRAJOM DOSKY  
- VÝSTUŽ V SMERNÍKACH PRISPOSOBIŤ DĚLENÍ  
- V MIESTE OTVORU POZDOLNÚ VÝSTUŽ PŘEKRSIT  
- KAKÁCIE VÝSTUŽE VÍD VÝKRESY ZVÝŠYCH KONSTRUKCIÍ  
- UNOSNOSŤ ZÁKLADOVÝCH PRŮTÍ SA ÚVAŽUJE NA HODNOTE R<sub>bt</sub>=150kPa  
- PŘED ZAČATÍM PRÁČ PŘEVRŤ ROZMERY  
- VÝŠKOVÉ OSAZENIE PODĽA VÝKRESOV STAVEBNÉ ČÁSTI  
- HUTNENIE ZÁSTUPU  
- NA PODIADZIE SA ULOŽÍ TKANÁ GEOTEXTILIA  
- navýše sa prvá vrstva o výške 100 mm, ktorá sa zavrhuje bez vibrácie  
- uloží sa druhá vrstva o hrúbke 200 mm  
- celková tuhosť vankúša pre celý náryp E<sub>def</sub>=40 MPa  
- kontrolou zhutnenia previesť statickou doskou  
VLAŠTNOSTI ZÁSTUPU  
- Dmax=63 mm  
- 350/10-30

AUTOR PROJEKTU:	PROJEKTANT:		SADAK Stavbárna a projektová kancelária TEL: 0917420864 MAIL: sadakstro@gmail.com
Investor:	VYPRACOVAL:		
Názov a miesto stavby:			formát:
par. číslo:			dátum:
Objekt:			stupeň PD:
Obsah:			číslo zákazky:
Zobrazenie:	Základy výkres výstuže		revízia:
			profesia:
			mierka:
			Číslo výkresu: