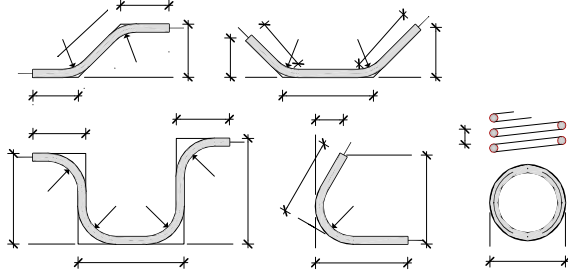


### Výkaz výztuže

Pol	Profil	Delka [mm]	ks	B 500	
				8	16
CELKOVA DELKA			[m]	767.6	298.0
HMOTNOST			[kg]	302.9	470.3
CELKOVA HMOTNOST			[kg]	773.2	
REZERVA			10 [%]		
CELKEM			[kg]	850.5	

### ZPŮSOB KÓTOVÁNÍ VLOŽEK

podle ČSN EN ISO 3766



UVEDENÁ DÉLKA JE STŘIŽNÁ DÉLKA URČENÁ STŘEDNICÍ.

- Při osazování jakýchkoli typových prvků je nutné řídit se technickými listy a pokyny výrobce.
- Zabetonované prvky budou opatřeny dodatečnou výztuží dle pokynů výrobce
- Schodiště bude po obvodu obloženo akusticky izolačními deskami pro přerušení akustického mostu v kontaktu s obvodovými stěnami. referenční produkt SCHOCK TRONSOLE TYP L
- Dokumentace pro provedení stavby nenahrazuje výrobní dokumentaci!

Schodiště  
Beton musí splňovat požadavky ČSN EN 206+ČSN P 73 2404  
**C30/37-XC1(CZ,F.1)-CI 0,4-Dmax 16-S3**

Životnost S4 50let  
Navrženo dle ČSN EN 1992-1-1:2011  
Nárost pevnosti betonu střední  
Dlouhý úřel technolog  
Krytí vnitřní Cnom 25 mm  
Krytí vnější Cnom 25 mm

### OCEL B 500B

UVADENE DELKY JSOU VZTAZENY K VNEJSIMU LICI PRUTU.  
POLOMERY OBLOUKU JSOU POLOMERY OHYBACICH TRNU,  
NEZNACENE POLOMERY JSOU 1/2 Øm,min (TAB. 8.1).  
NEZNACENE UHLY JSOU 45°, 90° resp 180°.  
ROVNE VLOZKY JSOU VE VYKAZU OZNACENE '\*'.  
CELKOVE DELKY VLOZEK JSOU STRIZNE DELKY.

Rev. č.	Datum	Popis	Vypracoval		
Název akce:					
VOŠ a SŠ zdravotnická					
Místo stavby:					
Komenského 234/6, 50003 Hradec Králové, k.ú. Hradec Králové, p.č. st. 299					
Objednatel:					
DIGITRONIC s.r.o., Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové					
Profese:			Zodpovědný projektant části:		
Ing. Evgenij Bogdanovič			Ing. Karel Košek, ČKAIT 0008742		
Jiskrova 1566			Vypracoval:		
250 01 Brandýs nad Labem - St. Boleslav			Ing. Evgenij Bogdanovič		
Tel.: +420 776 499 539			Kontroloval:		
			Ing. Evgenij Bogdanovič		
Číslo zakázky:	Část:	Stupeň:	Měřítko:	Datum:	
230802_ZSHK	D.1.2 - SKŘ	DPS	1:25	04/2024	
Název výkresu:					
Schéma výztuže					
Sloupy					
Číslo výkresu:					
D.1.2.c _ RE C 01					
Kód profese  Patro  Typ výkresu  Typ prvku  Pořadové číslo					
				Revize:	
				R00	

TENTO DOKUMENT OBSAHUJE AUTORSKÉ DÍLO. AUTORSKÁ PRÁVA K DÍLU NÁLEŽÍ ZPRACOVATELI  
JAKÉKOLIV UŽITÍ, ZMĚNA NEBO JINÝ ZÁSAH DO DÍLA NEBO POSKYTNUTÍ OPRAVNĚNÍ K VÝKONU PRÁVA DÍLO UŽITÍ V JINÉM ROZSAHU, NEŽ STANOVÍ VÝSLOVNÝ SOUHLAS/SMLOUVA, JE V ROZPORU S AUTORSKÝM ZÁKONEM.