


## KONSTRUKČNÍ OCEL S235 JR

## POZNÁMKY:

1. POŽADAVKY NA MATERIÁL VIZ TZ.
2. PROTIOGROZDÍ OCHRANA VIZ TZ.
3. CHEMIKÁ KYBY BUDOU DODANÝ V NEZROVENÝ PŘEDEXEN A4-70.
4. VŠECHY MATICE CHEMIKÁ KYBY KOTEL BUDOU OPAŘENÝ PLYSTOVÝMI KRYTKAMI.
5. KOUPELÍ SVARBY BUDOU OVAŘENÝ PO CELEJ OBNOVU PRKNU.
6. VŠECHY HRANY BUDU ZAOPĚTENÝ NA PLOCHĚ R=2 mm.
7. DEJTY SLOUPKŮ S OZNAČENÍM \* BUDOU OMAŘENÝ NA STAVĚ A UPRAVENÝ TAK, ABY ZABÝVALI NAVAZOVALO NA ZABÝVALI NA NK.
8. U KAŽDÉHO TYPU ZABÝVALI BUDOU MAJLA PŘIVÁŘENÁ SPONKA K JEDNOMU SLOUPKU.
9. VÝKAZ KONSTRUKČNÍHO ODELI ZABÝVALI VZ PŘÍLOHA Č. 06 4.
10. KVAZÍ KONSTRUKČNÍ DLOUHÍ MAJLA VZ PŘÍLOHA 16/05.

		VÝSKOVÝ SYSTÉM Bv SOUKADNICOVÝ SYSTÉM S-130	
Vedoucí projektu ING. L. MAREK	Zodpovědný projektant ING. P. LOUK P.H.D.	Investor PRAHA	SZDC s.o
Vyrovnal ING. L. HEINZ	Kontroloval ING. L. MAREK	Místo stoly Formát	PRAHA 6A4
		Datum Účel Měřitro	01/2018 PROJEKT 1:50, 10, 5
ÚDP: ČSN servis s.r.o., Ke Slivce 1824/55, 182 00 Praha 8, I/4/loc. 284 021 740, e-mail:top@topservis.cz, t.zakázky		Číslo kopie	Číslo přílohy
SO 03 OPRAVA OBJEKTŮ NA TRATI PRAHA BUBNY – PRAHA VELESLAVIN – KM 4,595		06.6	
NOVÉ ZABRADI			

AKTUALIZACE 02/2020

