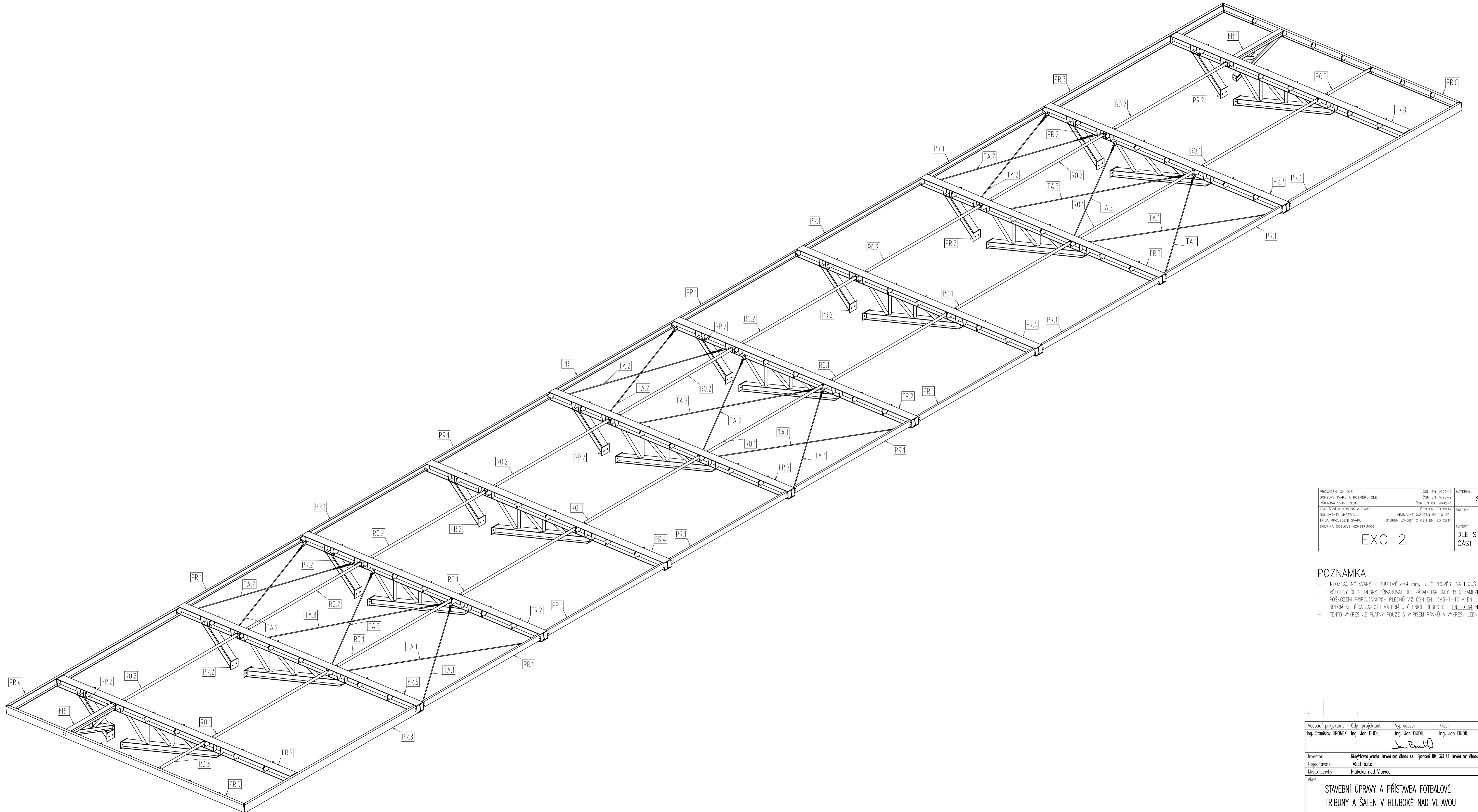


3D SCHÉMA
M1:50



PROVÁDĚNÍ OK DLE ČSN EN 1090-2	MATERIAL S235JR
ČSN EN 1090-2	
PŘÍPRAVA SVAR, PLOCH ČSN EN ISO 9692-1	ŠROUBY 8.8
ZKOUŠENÍ A KONTROLA SVARU ČSN EN ISO 5817	
DOKUMENTY MATERIÁLU MINIMÁLNĚ 2,2 ČSN EN 10 204	NÁTĚRY DLE STAVEBNÍ ČÁSTI
TRŽKA PROVEDENÍ SVARU STUPĚŇ JAKOSTI C ČSN EN ISO 5817	
SKUPINA OCELOVÉ KONSTRUKCE	
EXC 2	

POZNÁMKA

- NEOZNAČENÉ SVARÝ – KOUTOVÉ a=4 mm, TUPE PROVĚST NA TLOUŠTKU MATERIÁLU
- VŠECHNY ČELNÍ DESKY PŘIVAROVAT DLE ZÁSAD TAK, ABY BYLO ZAMEZENO LAMELARNÍMU POŠKOZENÍ PŘÍPOJOVANÝCH PLECHŮ VIZ ČSN EN 1993-1-10 A EN 1011-2
- SPECIÁLNÍ TRŽKA JAKOSTI MATERIÁLU ČELNÍCH DESEK DLE EN 10164 NENÍ POŽADOVÁNA (ZEK<10)
- TENTO VÝKRES JE PLATNÝ POUZE S VÝPISY PRVKŮ A VÝKRESY JEDNOTLIVÝCH PŮLOŽEK

Vedoucí projektant Ing. Stanislav HRONEK	Obj. projektant Ing. Jan BUDIL	Vypracoval Ing. Jan BUDIL	Kreslil Ing. Jan BUDIL
Investor Táborští jezdci Hluboká nad Vltavou z.s.	Objednatel TASET s.r.o.	Místo stavby Hluboká nad Vltavou	RAUTA CB s.r.o. Dobrovodská 2054/53a, 370 06 České Budějovice Tel. +420 602 536 426, budil@rauta.cz
Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA FOTBALOVÉ TRIBUNY A ŠATEN V HLUBOKÉ NAD VLTAVOU			Formát 10x A4
Výkres: 3D SCHÉMA			Datum: 06/2018
			Stupeň: VD
			Měřítko: 1:10
			Č. zakázky: Z-18_011
			Paré: -
			Číslo výkresu: 002
			Revize: -