



- OCEL C235
- VŠECHNY KOTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, ROZMĚRY NUTNÉ OVĚŘIT NA MÍSTĚ
- ZAKOTOVÁNÍ ZDENÝCH STĚN VIZ STAVEBNÍ VÝKRESY
- VŠECHNY NOSNÍKY MAJÍ STEJNOU ÚROVĚŇ HORNÍHO LÍČE, MENŠÍ NOSNÍKY (IPE120) BUDOU V ULOŽENÍ NA VĚNEC PODLOŽENY ÚPALKY,
- VŠECHNY NOSNÍKY KOTVENY DO VĚNCE 2XM12(CHEM KOTVA)
- VZPĚRY KOTVENY DO DESKY / PODESTY PŘES PATNÍ POECH ZTL. 8mm A KOTVAMI 2XM12
- VŠECHNY NOSNÍKY A VZPĚRY JSOU SPOJOVÁNY MONT. SVYRY JM. TL. 3mm
- VE SPOJI NAVZÁJEM KOLMÝCH NOSNÍKŮ UPRAVIZT KONES JEDNOHO(ODTRAINIT PŘÍRUBY)
- VÝKAZ VIZ SAMOSTATNÝ LIST

VEDOUČÍ PROJEKTU Ing.M.Schejbal		VYPRACOVAL Ing.Marek Schejbal statik Bratří Čapků 328, Příbram VII/328		TEL : 777 289 320 E MAIL : marios @ volny.cz	
INVESTOR Město Buštěhrad, Revoluční 1, 273 43 Buštěhrad		DATUM: 10/2021	ARCHIVNÍ ČÍSLO:	ČÍSLO PŘE:	
AKCE STAVEBNÍ ÚPRAVY ZUŠ, PŘÍSTAVBA SCHODIŠTĚ č. PARC.271,272 kú BUŠTĚHRAD		STUPEŇ: DVD	ZAKÁZKOVÉ Č.:		
ČÁST DOKUMENTACE: Stavebně konstrukční řešení			NAHRAZUJE Č.:	ČÍSLO VÝKRESU	8
OBSAH SCHEMA OCEL KONSTRUKCE ZASTŘEŠENÍ		MĚŘÍTKO 1: 25	FORMA TY:	2 A4	