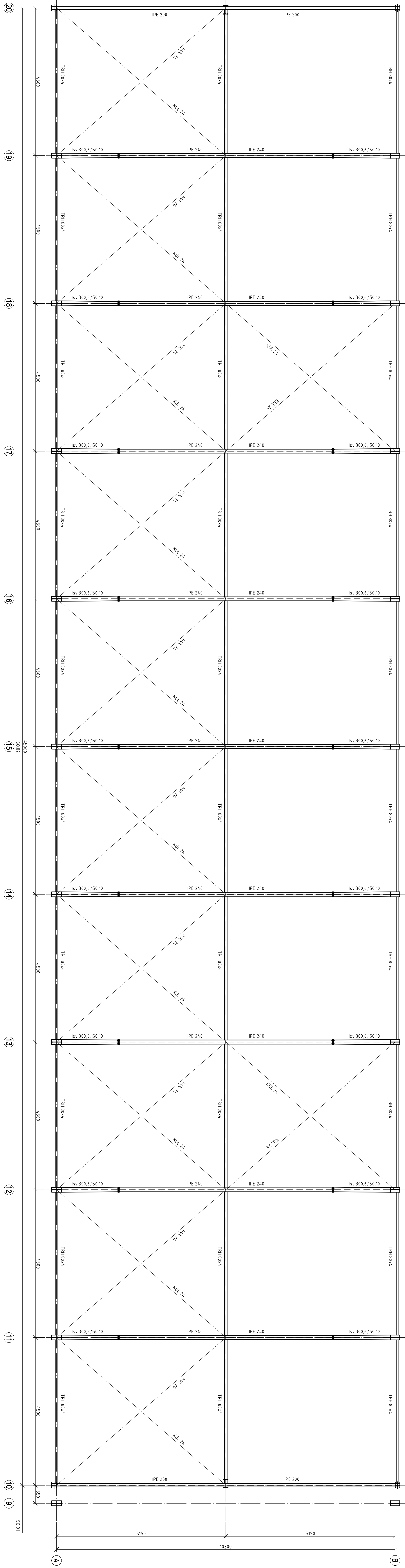


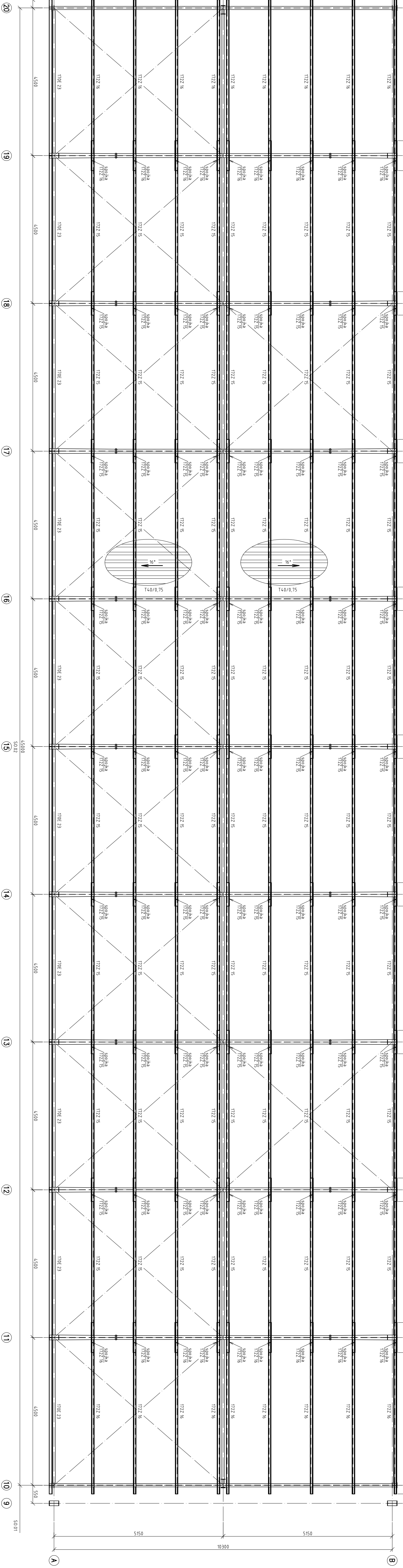
PŮDORYS STŘECHY (OCELOVÁ KONSTRUKCE)

M 1:50



PŮDORYS STŘECHY (VAZNICE)

M 1:50



POZNÁMKY:

- JE PŘEDPOKLÁDÁNO, ŽE HLAVNÍ NOSNÉ STOLPÝ JSOU KOTVENY NA ÚROVNI -0,100.
- JE PŘEDPOKLÁDÁNO, ŽE SLOUPKY PRO VĚTŠÍ TÍHRY (100x80x4) JSOU KOTVENY NA ÚROVNI -0,000.
- PRO PODPĚR PÁŇNÍCH OCEK SKLOUPŮ MUSÍ BÝT POUŽITA CEMENTOVÁ ZÁKLAVA S EKSPANZIVNÍ ÚČINKY A OMEZENÍM SMRŠTĚNÍ, KTERÁ BUDE MÍT MINIMÁLNĚ STEJNOU PŘEVÝŠT JAKO ZÁKLADOVÝ BETÓN.
- JE PŘEDPOKLÁDÁNO, ŽE VAZNICE JSOU KOTVENY PŘES OVÁLNÉ DÍRY (NEVNÁŠÍ SE NA PĚTI OD TĚPLOTY).
- JE PŘEDPOKLÁDÁNO, ŽE VÁZNICE JSOU KOTVENY PŘES OVÁLNÉ DÍRY (NEVNÁŠÍ SE NA PĚTI OD TĚPLOTY).
- OBLÁŠTĚNÍ STÍTOVÝCH STĚN A VNITŘNÍ STĚNY BUDOV ŘEŠENÝ V PROJEKČI DOKUMENTACI.
- TŘÍDA PROVEDENÍ EX12.
- NEJEDNÁ SE O DOKUMENTACI PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY!

kreslil		kontroloval		inovací	
Ing. Karel Kovář		Ing. Tomáš Turešský			
místo stavby:		Pražská 817, Sušice		Předmět: 13-44 Plošná 605/106 Pekla 5, 155 40 Pekla spalinová 14, 122 40 fax +420 359 311 011	
názov dílce:		Garážová stání, Sušice		datum: 07/2020	
SO.02				stavební: TP	
				č. zakázky:	
výkres:		měřítko: 1:50		č. výkresu: G2-2-0	
Půdorys střechy-ocel. kce+vaznice					