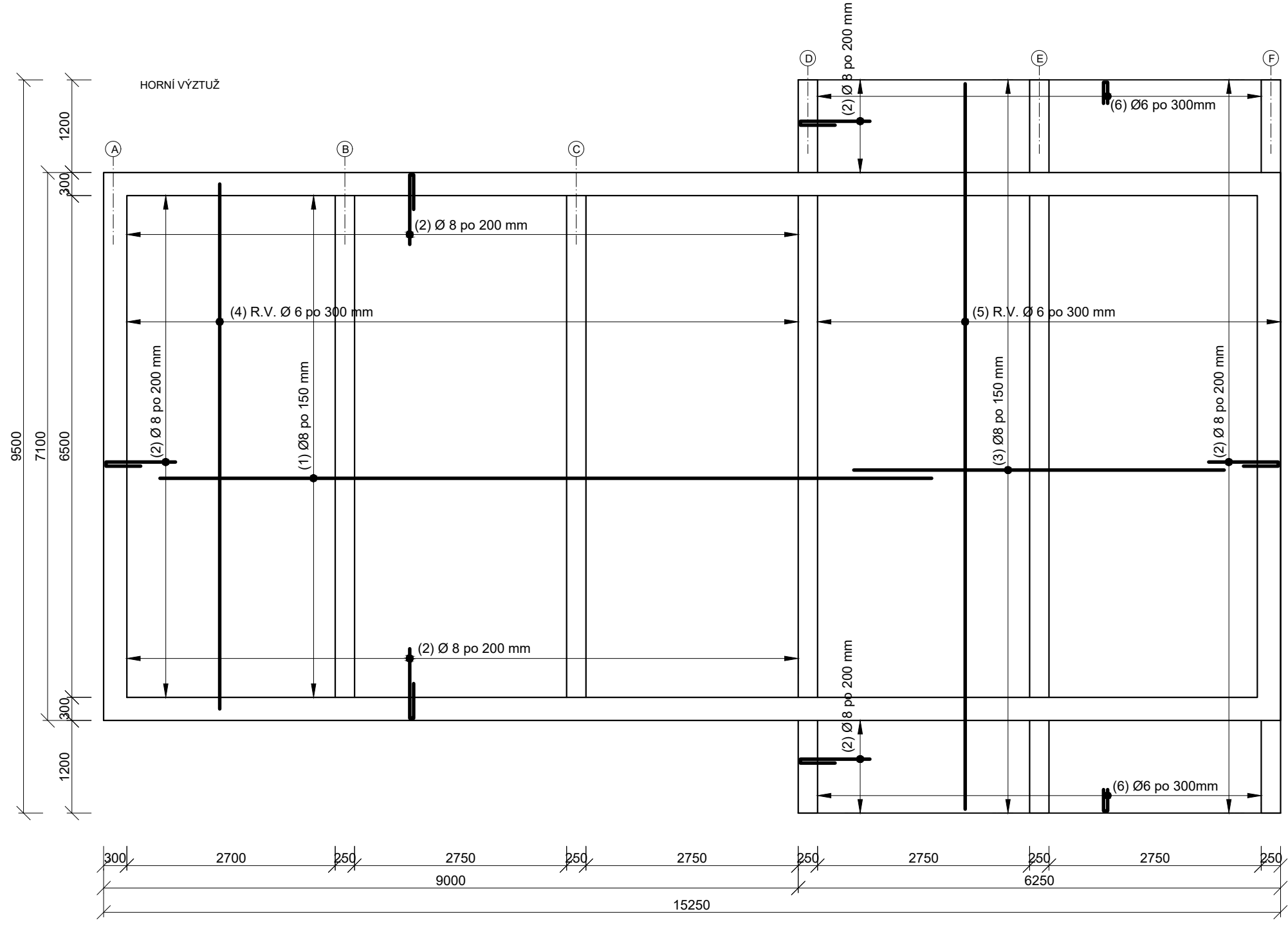


133NNKB	DATUM: 03/2021
VYPRACOVAL: JAKUB HOLAN	
KONTROLOVAL:	Č. VÝKRESU:

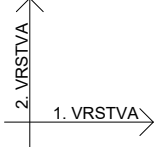


POLOŽKY VÝZTUŽE

(1) Ø8, L = 10000 mm, 44 ks
(2) Ø8, L = 1400 mm, 179 ks 900
(3) Ø8, L = 4800 mm, 64 ks
(4) R.V. Ø6, L = 6800 mm, 29 ks
(5) R.V. Ø6 L = 9400 mm, 20 ks
(6) Ø6, L = 600 mm, 39 ks 40

OCEL: B400B
 BETON: C30/37- XC4, XF1 - CL0,1 D_{max} 64mm, S1
 E = 25 GPa podle ČSN ISO 6784

SPECIFIKACE VRSTVENÍ VÝZTUŽE (1. VRSTVA JE BLÍŽ HORNÍMU POVRCHU DESKY)



VÝZTUŽ KÓTOVÁNA NA OSU
 KRYTÍ 30 mm

NÁZEV VÝKRESU: VÝKRES HORNÍ VÝZTUŽE DESKY (VARIANTA PRO ÚSPORU ČASU PŘI PROVÁDĚNÍ)	FORMÁT A4: 2
NÁZEV PŘEDMĚTU: 133NNKB	MĚŘÍTKO: 1:50
VYPRACOVAL: JAKUB HOLAN	DATUM: 03/2021
KONTROLOVAL:	Č. VÝKRESU:

VYTVOŘENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK

VYTVOŘENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK