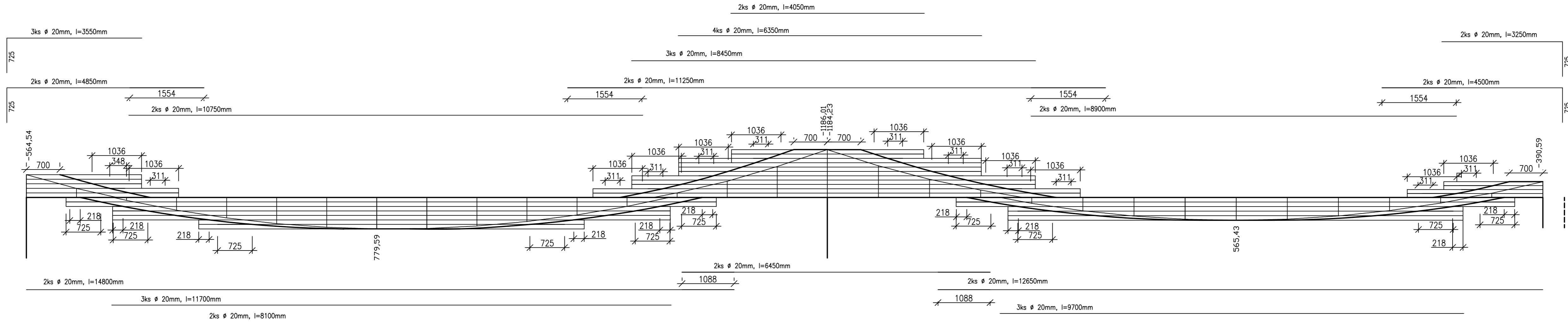


VYTVOŘENO VE VÝUKOVÉM PRODUKTU SPOLEČNOSTI AUTODESK



C30/37

	$l_{b,d}$ [mm] - $\alpha_1 = 1,0$	$l_{b,min}$ [mm]	$l_{b,d}$ [mm] - $\alpha_1 = 0,7$	l_0 [mm]
Dole	725	218	725	1088
Nahoře	1036	311	725	1554

$$a_1 = 0,45 \cdot d \cdot \cotg \theta = 0,45 \cdot 1192 \cdot 1,3 = 697,32$$

Zpracoval Michala Jordanová	Vedoucí práce Ing. Hana Hanzlová, CSc.	Školní rok 2016-2017	Fakulta stavební ČVUT
Předmět Bakalářská práce			
Katedra K133 - Katedra betonových a zděných konstrukcí	Datum 15.5.2017		Měřítka 1:50
Název BP Varianty nosné konstrukce objektu tělocvičny	Formát 297x700		
Výkres Výkres rozdělení materiálu - průvlak řada 3 - 1. varianta	Č. výkresu 4.		