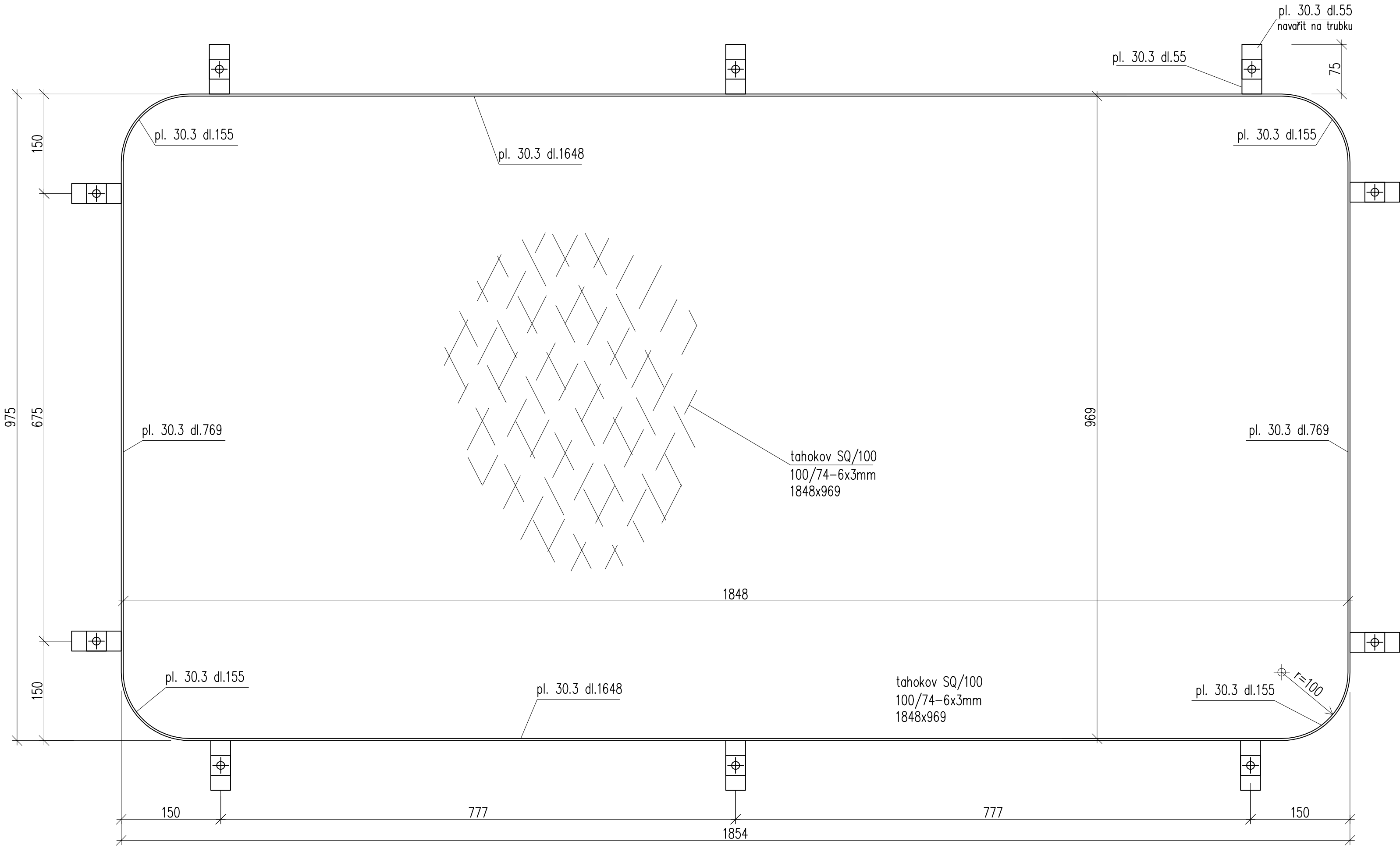


výplň zábradlí V1 - 12 ks



VÝPIS OCELI

pro 1 ks výplň V1

pás 30.3 celkem 5454mm,	4 kg
pl.3 30x55 20 ks,	1 kg
tahokov SQ/100 100/74 - 6x3mm 1848x969 mm	8 kg

pro 12 ks V1	156 kg
--------------	--------

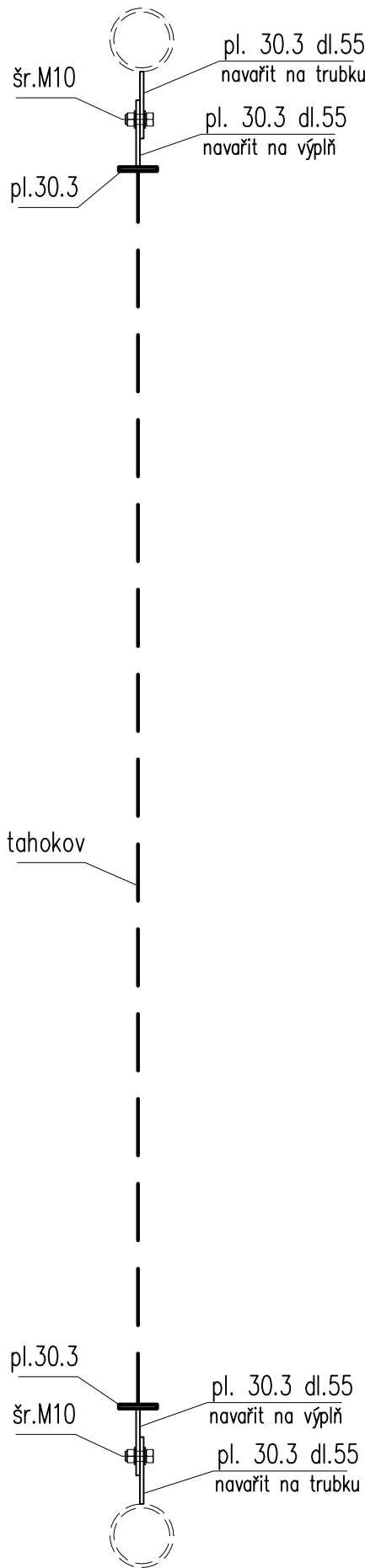
VÝPIS OCELI

pro 1 ks výplň V2

pás 30.3 celkem 3414mm,	2,4 kg
pl.3 30x55 16 ks,	1 kg
tahokov SQ/100 100/74 - 6x3mm 958x920 mm	4 kg

pro 4 ks V2	30 kg
-------------	-------

svislý řez



VÝPIS OCELI celkem

pro V1 a V2 celkem 186 kg

ocel S235 JR

třída provedení EXC2 dle ČSN EN 1992-2

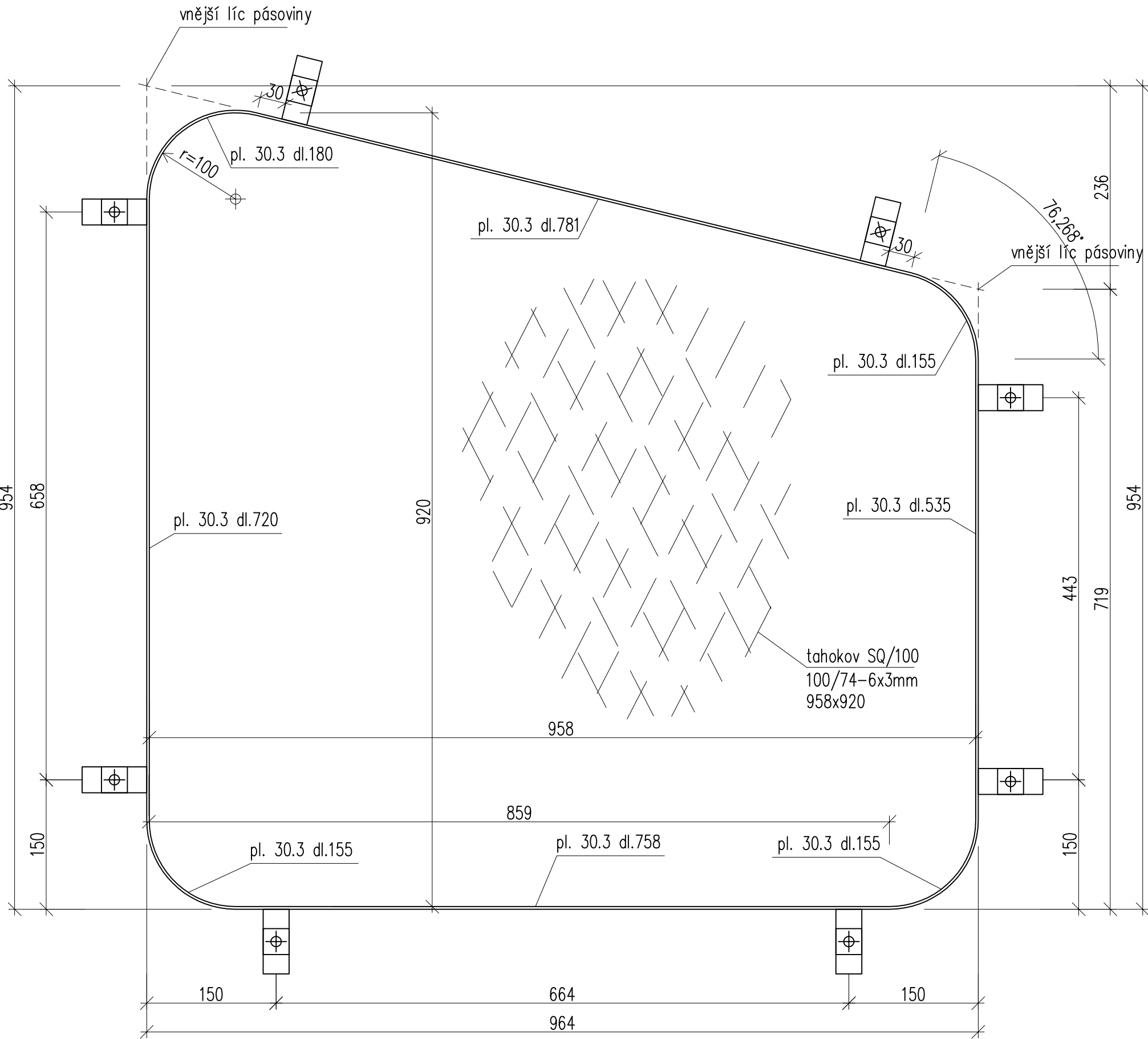
šrouby M10 8.8 pozinkované

stupeň jakosti pro svarové spoje dle ČSN EN ISO 5817 min. "D"

svary koutové tl.4 oboustranné po celé délce

dílce žárově pozinkovat, přípojně plechy vařené na trubku samostatně

výplň zábradlí V2 - 4 ks



Projektant:	Ing. Viktor Diviš	Vedoucí zakázky:	Ing. Jan Dušek
DPT projekty	Objednatel:	Město Mariánské lázně	Zakázka č.: 2025/39
	Zakázka:	Chodník Skláře	Stupeň: DSP
	Dokumentace/část:	D.2 Lávka přes Kosový potok	Datum: 31.8.2025
			Měřítko: 1:5
	Výplně zábradlí		Formát: A2.1 / 6
			5