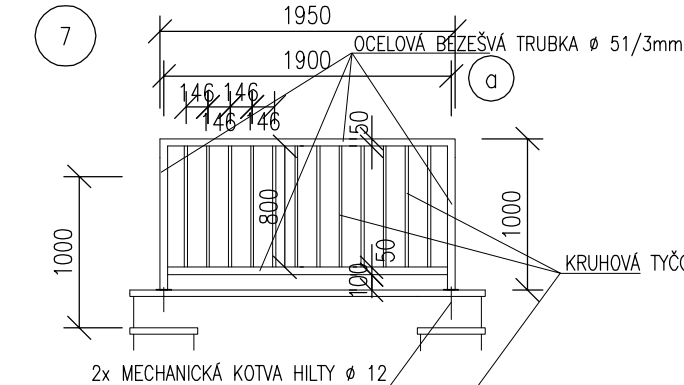
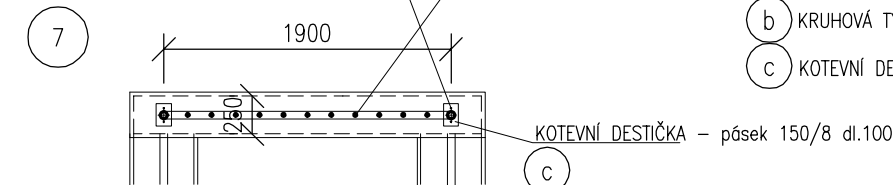


POHLED NA ZÁBRADLÍ – CELKEM 1 KUS



PŮDORYS ZÁBRADLÍ



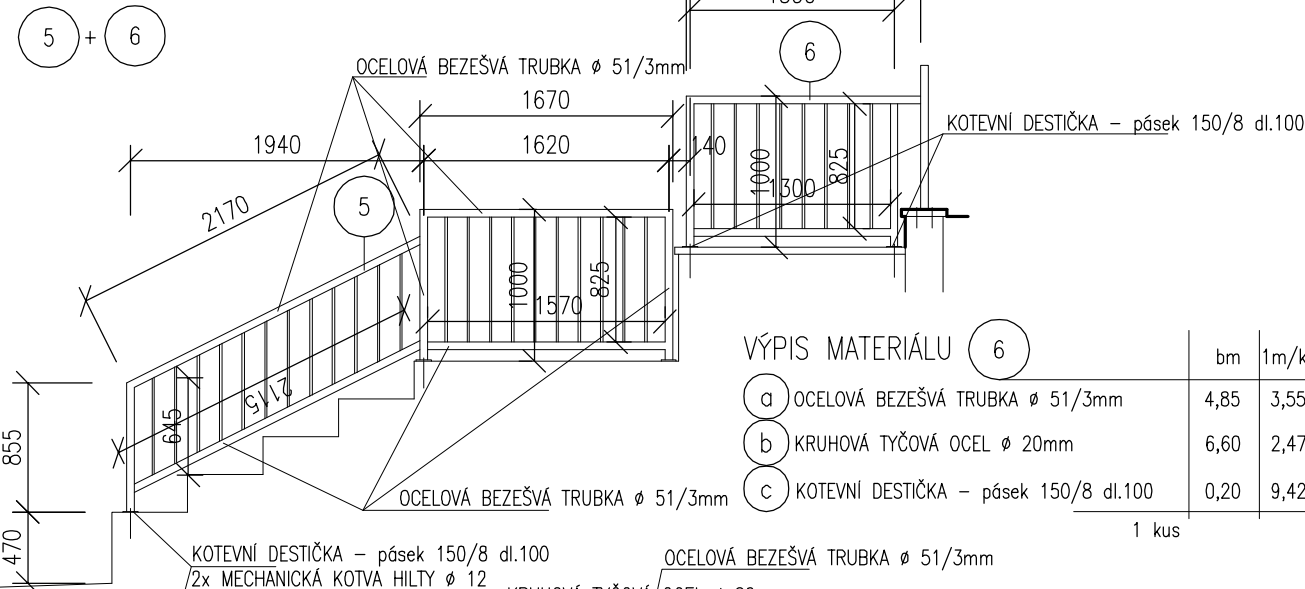
VÝPIS MATERIÁLU (7)

	bm	1m/kg	celkem kg
a) OCELOVÁ BEZEŠVÁ TRUBKA \varnothing 51/3mm	5,80bm	3,55kg	20,59kg
b) KRUHOVÁ TYČOVÁ OCEL \varnothing 20mm	9,60bm	2,47kg	23,71kg
c) KOTEVNÍ DESTIČKA – pásek 150/8 dl.100	0,20bm	9,42kg	1,88kg
1 kus			46,18kg

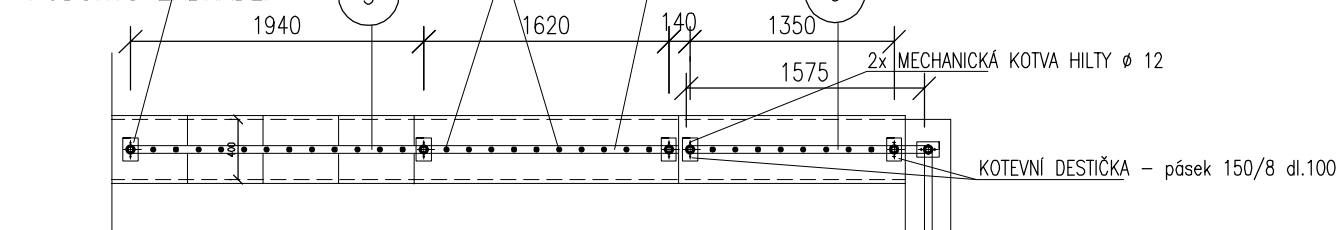
VÝPIS MATERIÁLU (5)

	bm	1m/kg	celkem kg
a) OCELOVÁ BEZEŠVÁ TRUBKA \varnothing 51/3mm	10,38	3,55	36,85kg
b) KRUHOVÁ TYČOVÁ OCEL \varnothing 20mm	15,99	2,47	39,49kg
c) KOTEVNÍ DESTIČKA – pásek 150/8 dl.100	0,50	9,42	4,71kg
1 kus			81,05kg

POHLED NA ZÁBRADLÍ – CELKEM 2 KUSY



PŮDORYS ZÁBRADLÍ



VÝPIS MATERIÁLU (6)

	bm	1m/kg	celkem kg
a) OCELOVÁ BEZEŠVÁ TRUBKA \varnothing 51/3mm	4,85	3,55	17,22kg
b) KRUHOVÁ TYČOVÁ OCEL \varnothing 20mm	6,60	2,47	16,30kg
c) KOTEVNÍ DESTIČKA – pásek 150/8 dl.100	0,20	9,42	1,88kg
1 kus			35,40kg

Hlavní projektant	Ing. Blanka Matějková	ING. BLANKA MATĚJKOVÁ vodo hospodářská projekce IČO 167 61 898, DIČ CZ6555106503 Tovární 496, TRUTNOV
Vypracoval	Jiřina Fikarová	
Investor	Město Dvůr Králové nad Labem	
Stupeň	Projekt pro provedení stavby	
Tlaková stanice u nemocnice Dvůr Králové nad Labem D.1.1 Architektonicko stavební část		Měřítko 1:50 Datum leden 2023 Zakázka 10 / 2022
SCHEMA ZÁBRADLÍ		Příloha č. D.1.2.13