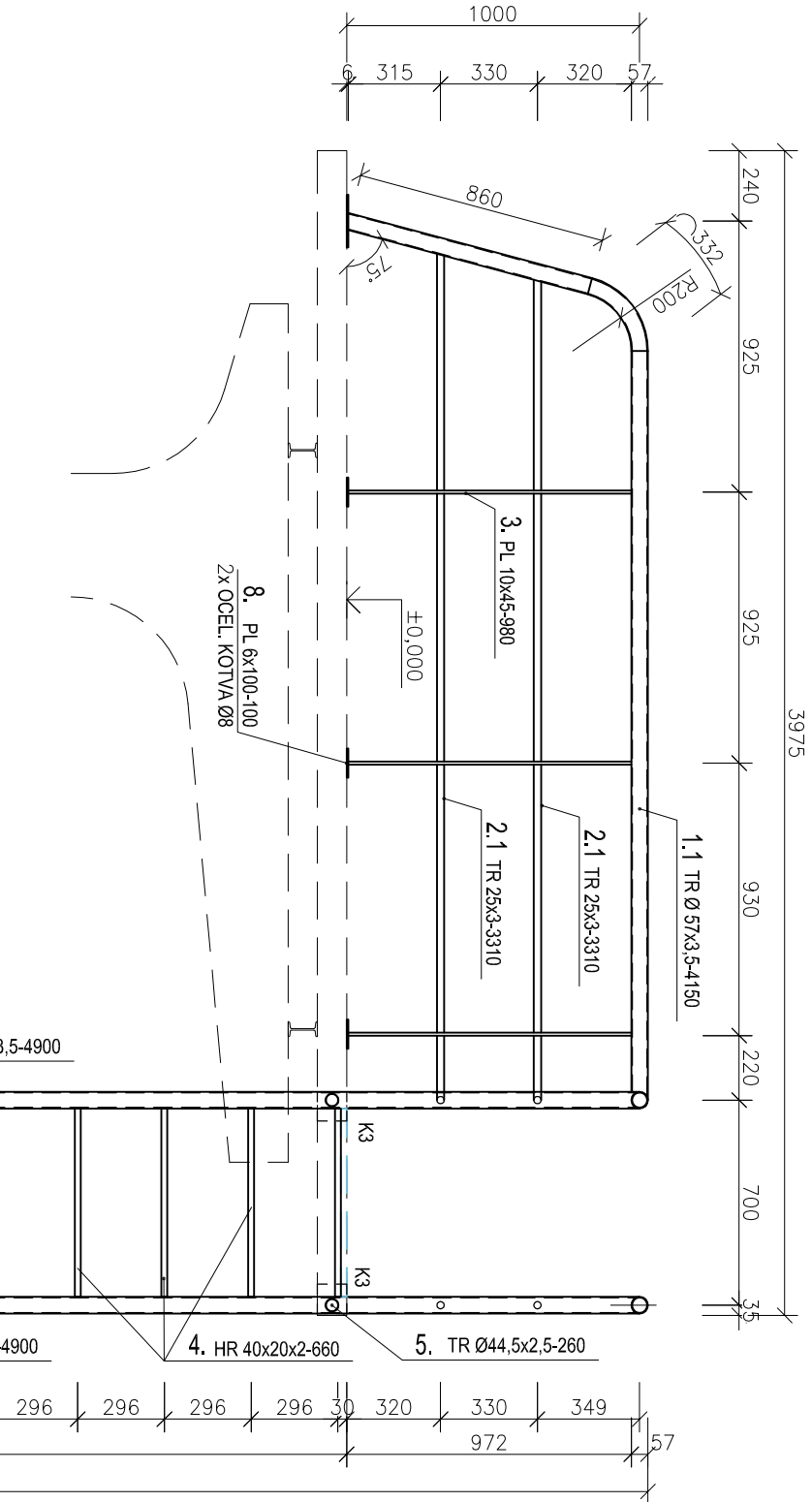
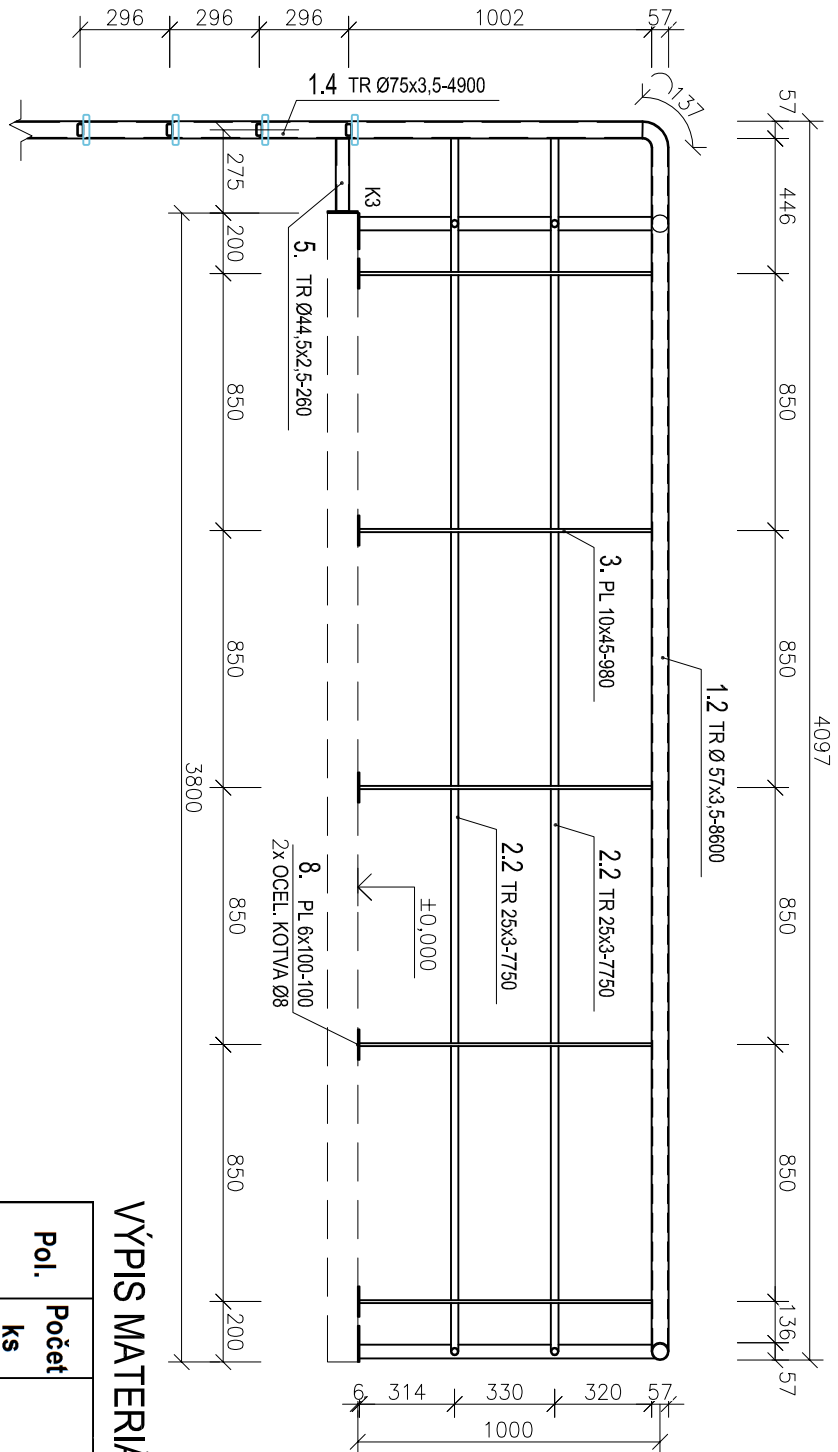


OCELOVÉ ZÁBRADLÍ A ŽEBŘÍK KE SKOKANSKÉMU MŮSTKU 3m, M 1:25

POHLED P1



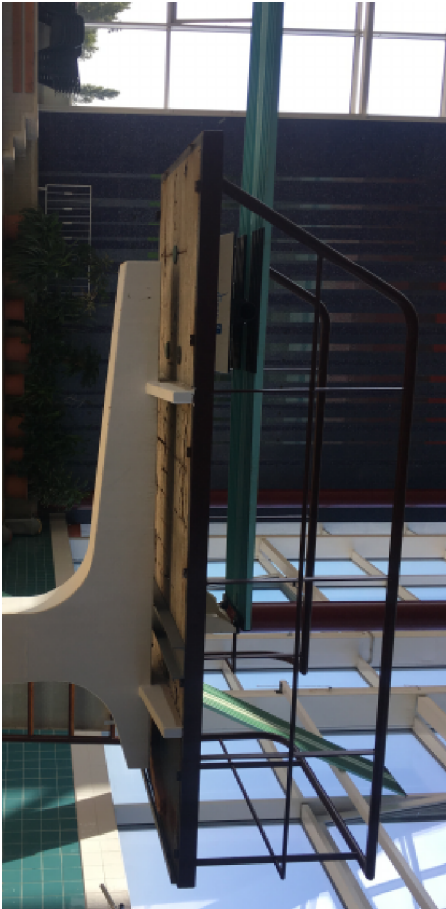
POHLED P3



POPS:

OCELOVÉ OCHRANNÉ ZÁBRADLÍ A ŽEBŘÍK KE SKOKANSKÉMU MŮSTKU 3m, VYROBENO Z BEZESÝVÝCH TRUBEK MADLO - TR 57x3,5, VODODROVNÁ PŘÍČEL - TR 25x3, SLOUPEK - PLOCHÁ OCEL PL 10x45, PŘÍČEL ŽEBŘÍKU HR 40x20x2, KOTEVNÍ DESKY Z PLOCHÉ OCELI PL 6, STUPADLA ŽEBŘÍKU BUDOU PROVEDENA ZE DŘEVOPALSTOVÝCH DESEK 660x100x20 mm (WPC) - 13 ks BARVA HNĚDÁ.

Foto stávající konstrukce



VÝPIS MATERIÁLU:

Pol.	Počet ks	Profil	Délka		Hmotnost (kg)	
			1 ks (mm)	celk. (m)	1 bn, m²	1 ks
1.1	1	TR Ø 57x3,5	4150	4,15	4,618	19,16
1.2	1	TR Ø 57x3,5	8600	8,60	4,618	39,71
1.3	1	TR Ø 57x3,5	6900	6,90	4,618	31,86
1.4	2	TR Ø 57x3,5	4900	9,80	4,618	45,26
2.1	2	TR Ø 25x3	3310	6,62	1,628	10,78
2.2	2	TR Ø 25x3	7750	15,50	1,628	25,23
2.3	2	TR Ø 25x3	5210	10,42	1,628	16,96
3.	15	PL 10x45	980	14,70	3,530	51,89
4.	13	HR 40x20x2	660	8,58	1,727	14,82
5.	2	TR Ø 44,5x2,5	260	0,52	2,589	1,35
6.	4	PL 6x120	180	0,72	5,650	4,07
7.	15	PL 6x100	100	1,50	4,710	7,07
8.	2	PL 6x100	100	0,20	4,710	0,94
9.	2	PL 6x160	160	0,32	7,540	2,41
88		kotva Ø 8				
			Celkem kg		271,52	
			20% svary, drobný a spoj.materiál		54,30	
			Hmotnost 1ks (kg)		325,8	

POZNÁMKA:

Před započítáním výroby ocelové konstrukce a její montáže musí být navrhované řešení a základní rozměry ověřeny na stavbě. Konstrukce je montážně šroubovaná a svařovaná, svary prověřt na plnou únosnost nejslabšího ze spojených materiálů. Povrchová úprava - systémový nátěr, podle ČSN EN ISO 12944 pro kategorií korozní agresivity atmosféry C4 - vnitřní prostředí a pro kategorií koroze způsobenou ohřevy.

OCELOVÉ KONSTRUKCE BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 1090-PROVÁDĚNÍ OCELI KONSTRUKCI

TENTO VÝKRES NENAHAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ !!

OCEL S 235 JO

AKCE:	OPRAVA SKOKANSKÉ VĚŽE VČETNĚ DEMONTÁŽE STÁVAJÍCÍHO VÝTAHU MPS LUŽÁNKY			STUPEŇ PD:	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		
				OBJEKT:			
INVESTOR A OBJEDNATEL:	STARBEZ-SPORT a.s. Křídelská 91134, 603 00 Brno			PROJESE:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
MÍSTO STAVBY:	Barán Za Lužánkami Sportovní 488/4, 602 00 Brno, Poraňa			ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	2 0492 031-4		
GENEALNÍ PROJEKTANT:	NTAR a.s. Bernátova 81117a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.ntar.cz, info@ntar.cz			DATUM:	01/2020		
VEDOUcí PROJEKTU:	Ing. Josef Kadoľský, jkadolsky@ntar.cz			FORMÁT:	6x44		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing.arch. Bohumil Laneman, blancman@ntar.cz			KOPIE:			
ZHOTOVITEL ČÁSTI:	NTAR a.s. Bernátova 81117a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.ntar.cz, info@ntar.cz			MĚŘÍTKO:	1:50, 1:25, 1:5		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Lenka Juránková, ljuranova@ntar.cz			VÝKRES:	OCELOVÉ ZÁBRADLÍ A ŽEBŘÍK KE SKOKANSKÉMU MŮSTKU 3m		
VYPRACOVÁL:	Ing. Ivana Kopřivová, ikopriva@ntar.cz			EVIDENČNÍ ČÍSLO:	20492031-4/D.1.1		
				ČÍSLO VÝKRESU:	017		
				REVIZE:	00		