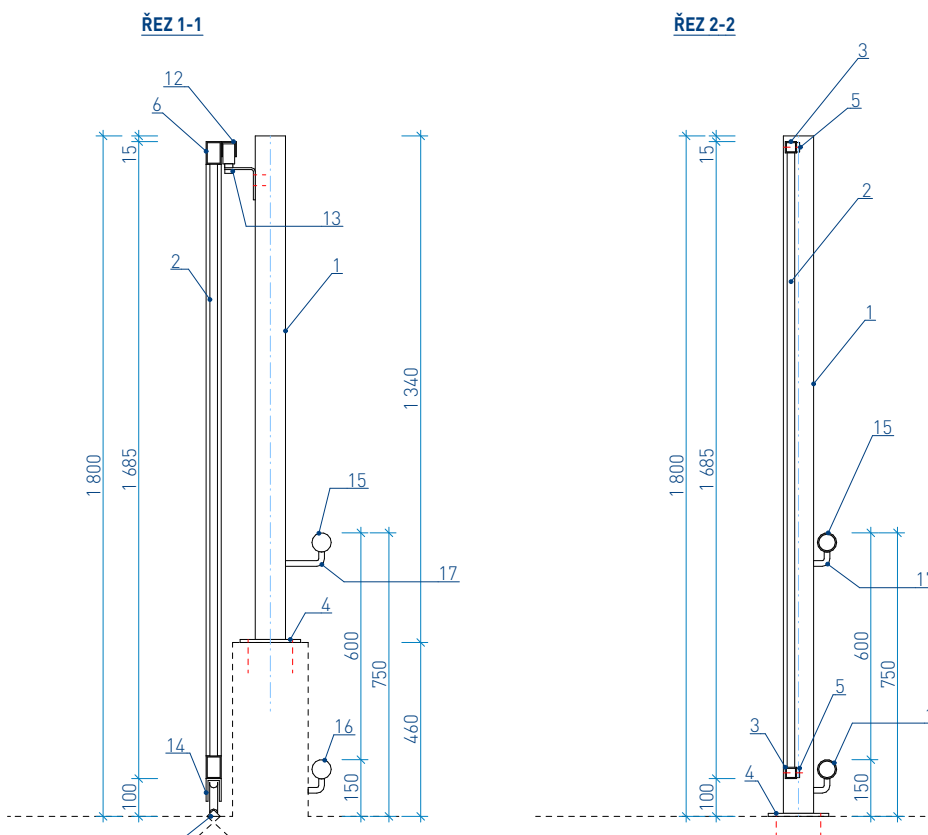
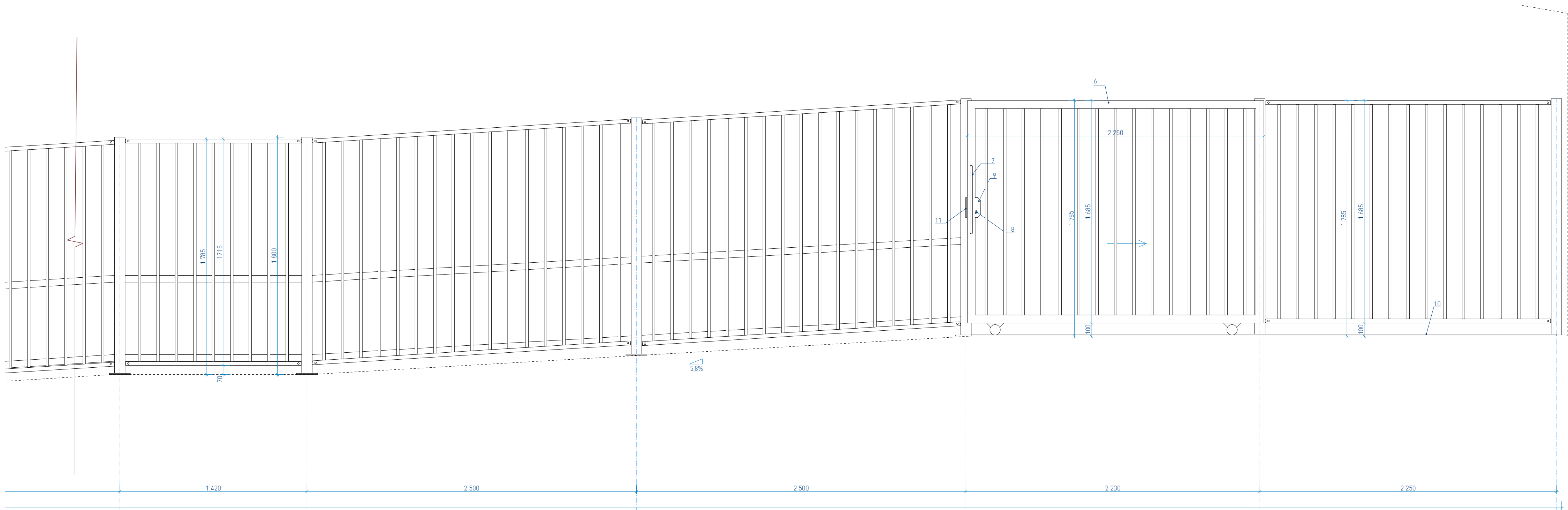
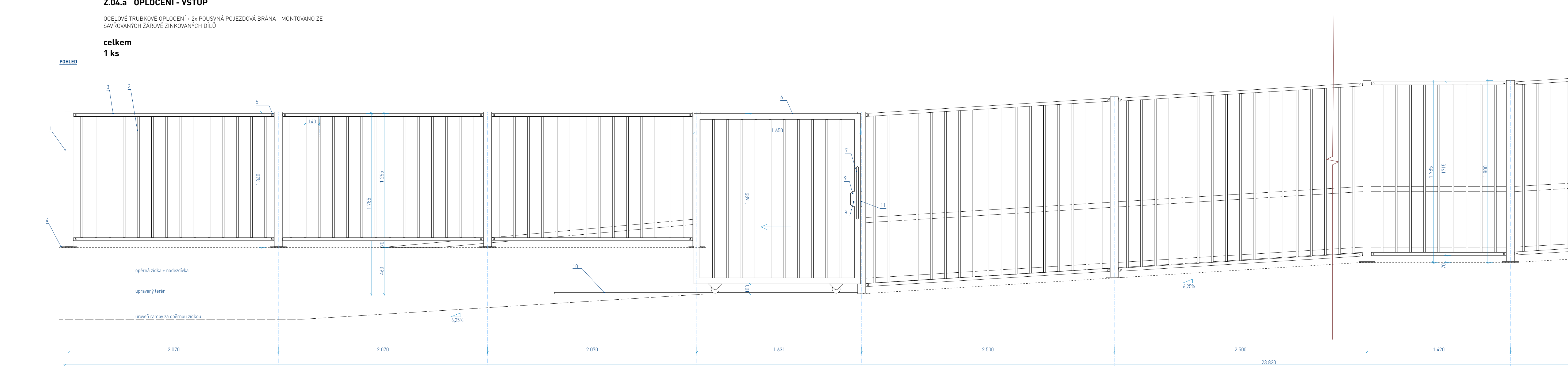


Z.04.a OPLOCENÍ - VSTUP

OCELOVÉ TRUBKOVÉ OPLOCENÍ • 2x POUŠVNÁ POJEZDOVÁ BRÁNA - MONTOVANO ZE SAVROVANÝCH ŽÁROVÉ ZINKOVANÝCH DÍLŮ

celkem
1 ks

POHLED



- 1 - sloupek oplocení - hranatá trubka jacki 80x80 mm, z horní strany navaření ploché plechové víčko sloupku
2 - ocelová kruhová trubka Ø20
3 - ocelová hranatá trubka jacki 30x30 mm
4 - ocelová příruba sloupku oplocení pro horní kotvení, plech tl. 8 mm, 4x předvrtaný otvor Ø11 pro kotvení šroubovou rozptěnou kotvou do betonu M10 (kotvy s maticí s oválnou hlavou)
5 - plech tl. 8 mm o rozměrech 25x45mm, oválná díra pro šroub M6
6 - rám posuvné brány - ocelová hranatá trubka jacki 60x40 mm
7 - madlo z ohybané ocelové trubky Ø20, rozvinutá délka 700 mm
8 - zámeček hákový uzamčovací
9 - posuvná záruka z jacky 40x40
10 - pojezdová kolejnice - šířka "V" profilu pro posuvnou bránu a vrata, k zabetonování (výška hrany pro přejezd max 15-20 mm)
11 - plech tl. 8 mm, navaření na sloupek, výřez pro uzamčovací hákový zámeček
12 - vodící lišta posuvné brány z profilu U40x40x3 (záložená s horní hranou rámu brány), ukončení dorazem
13 - kladka pro horní vedení posuvné brány - úhelník s vodícím jednoúčskovým válečkem Ø30 mm - připevnění na sloupek - systémový komponent
14 - spodní kladka pojezdové brány pro šířku "V" - jednoúčskový profil s vnější podporou
15 - madlo - ocelová kruhová trubka Ø51
16 - vodící tyč - ocelová kruhová trubka Ø51
17 - úchyt madla/vodící tyče - ohybaná kruhová ocel Ø15

POZNÁMKY:

Výkres nenahrazuje dílenskou dokumentaci zhotovitele.
Dílenská dokumentace a vzorový materiál budou před zahájením výroby předloženy k odsouhlasení
pověřenému zástupci investora (autor projektu / AD).

R.V.S. ±0.000 = 341.650 m n.m.

VÝŠKOVÉ ÚDAJE JSOU V Bp.

NÁZEV		Běžecký atletický tunel se zázemím		STUPEŇ	DPS
INVESTOR		MĚSTO BENEŠOV	MÍSTO STAVBY	DATUM	UNOR 2020
		Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov	Hrádského 1913, 256 01 325/31, KUJ 602191		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT/ ZAKÁZKA	ING. ARCH. MARTIN KRAUS KOTOVSKÁ 165 390 01 TÁBOR kraus@ateliervas.cz, +420 608 939 919	AUTOR:	ING. ARCH. MARTIN KRAUS ING. PETR LINHART ING. ARCH. JINDRA NOVOTNÁ ING. ARCH. DOMINIKA OTEVŘELOVÁ	C. ZÁKAZKA:	1.252-10 www.ateliervas.cz
STAVEBNÍ OBJEKT		MĚŘÍTKO		C. PŘÍLOHA:	
NÁZEV VÝKRESU		OPLOCENÍ - VSTUPNÍ ČÁST		ZV.05	

TENTO VÝKRES JE DÍLE AUTORSKÉHO ZÁKONA MAJETKEM ZPRACOVATELE DOKUMENTACE, JEHO KOPÍROVÁNÍ A ROZESÍLÁNÍ JE MOŽNÉ POUŽÍTE SE SOUHLASEM AUTORA PROJEKTU.