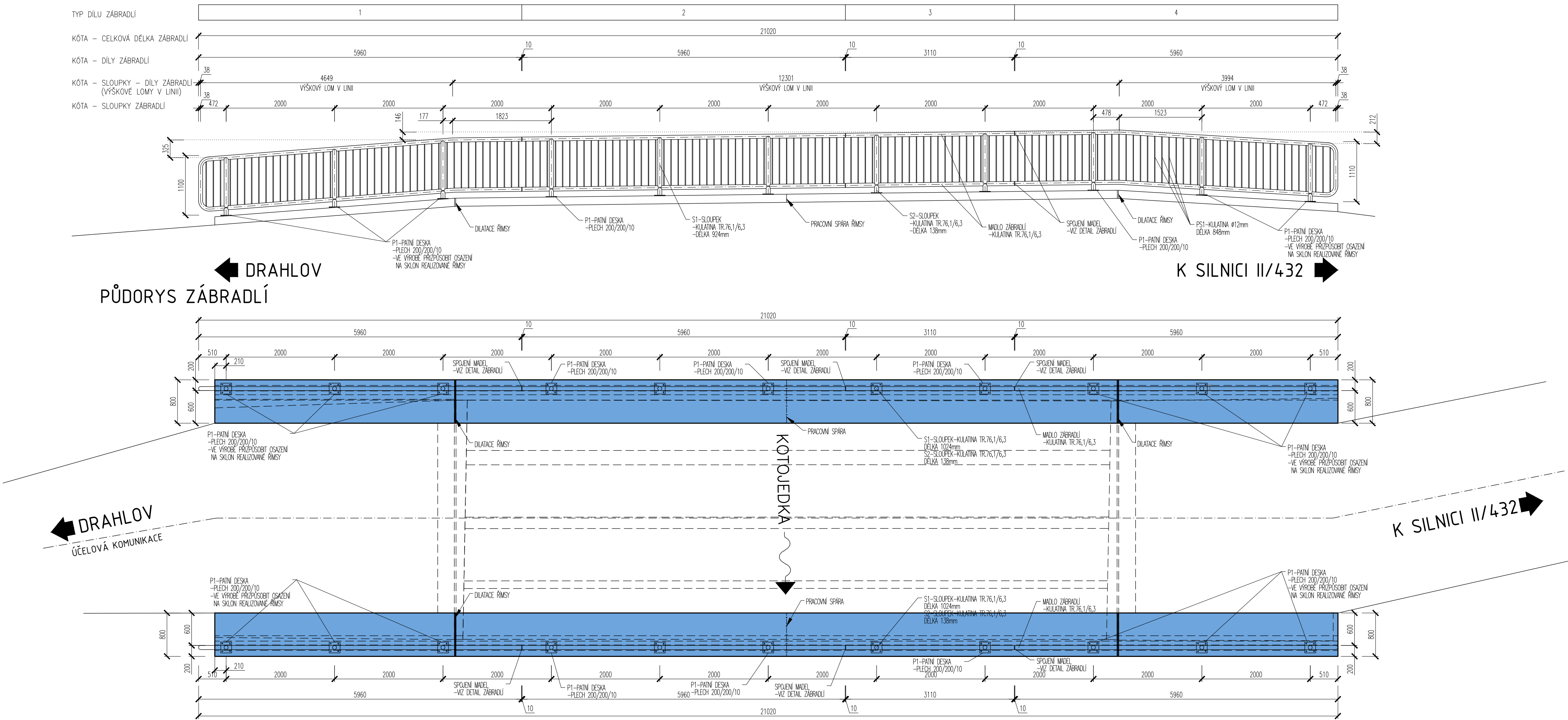
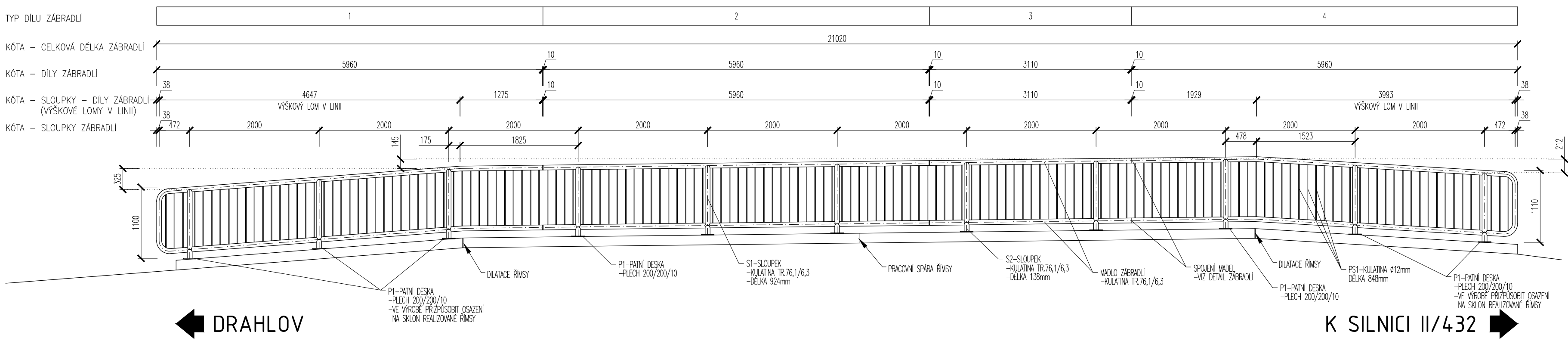


SCHÉMA ZÁBRADLÍ

POHLED NA ZÁBRADLÍ - NÁVODNÍ STRANA (POHLED Z MOSTU)

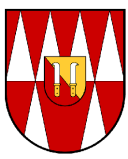
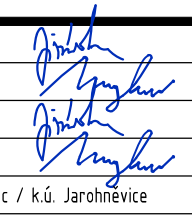


POHLED NA ZÁBRADLÍ - POVODNÍ STRANA (POHLED Z TOKU)



VÝPIS MATERIÁLU ZÁBRADLÍ

POL.	NÁZEV PRVKU	POPIS PRVKU	DĚLKA [mm]	ŠÍŘKA [mm]	VÝŠKA (TL.) [mm]	JEDNOTKOVÁ HMOTNOST PRVKU [kg/m]	HMOTNOST PRVKU [kg]	KS	CELKOVÁ HMOTNOST [kg]
PLECH									
PL1	PATNÍ PLECH	PLECH	200	200	10	-	3,14	22	69,080
OCELOVÉ PROFILY - TRUBKY A TYČOVÁ OCEL									
TR	TRUBKA-SPOJ	TRUBKA	100	64	5	7,278	0,728	12	8,731
PS	SVISLÁ VÝPLŇ	KULATINA	848	12	12	0,905	0,767	312	239,441
S1	SLOUPEK	TRUBKA	924	76	6,3	10,831	10,008	22	220,173
S2	SLOUPEK	TRUBKA	138	76	6,3	10,831	1,495	22	32,883
M1	KONC. MADLO	TRUBKA	12660	76	6,3	10,831	137,120	2	274,241
M2	MADLO	TRUBKA	5960	76	6,3	10,831	64,553	4	258,211
M3	MADLO	TRUBKA	3110	76	6,3	10,831	33,684	4	134,738
M4	KONC. MADLO	TRUBKA	12646	76	6,3	10,831	136,969	2	273,938
CELKOVÁ VÁHA MATERIÁLU NA ZÁBRADLÍ									1511,44
SPOJ. MATERIÁL HMOZDINKA OMO Ø16mm, DÉLKA 150mm NEBO CHEM. KOTVENÍ								88	

HLAVNÍ PROJEKTANT MSS-projekt s.r.o. SÍDLO: MICHELSKÁ 580/63, 140 00 PRAHA 4 ROBOTA: ŽEROTINOVA 992, 755 01 VSETÍN TEL: +420 531 415 366 IC: 28949336 DIČ: CZ26849336		INVESTOR Město Kroměříž Velké nám. 115/1 767 01 Kroměříž 	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PAVEL JIRÁSKA	PROFES 	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MARTIN MYNÁŘÍK		
VYPRACOVAL	ING. PAVEL JIRÁSKA		
KONTROLOVAL	ING. MARTIN MYNÁŘÍK		
MÍSTO STAVBY	k. ú. Draholov u Jarohněvic / k.ú. Jarohněvice		
NÁZEV STAVBY "Účelová komunikace města Kroměříž - stavební údržba mostu přes potok Kotojedka na parc.č.337/6 a 337/15 v k.ú.Draholov u Jarohněvic"		STUPEŇ	PDPS
NÁZEV PROJEKTOVÉ ČÁSTI C - STAVEBNÍ ČÁST		DATUM	01/2018
NÁZEV OBJEKTU SO 201 - STAVEBNÍ ÚPRAVY MOSTU		FORMÁT	6x44
NÁZEV ČÁSTI DOKUMENTACE OBJEKTU -		MĚŘÍTKO	1:50
NÁZEV PŘÍLOHY SCHEMA ZÁBRADLÍ		Č. ZAKÁZKY	-
		ČÁST	OBJEKT
		C	S0201
		Č. PŘÍLOHY	PARÉ
		-	C.12