





5			
4			
3			
2			
1			
Revize	Datum	Obsah výkresu / popis změn	Vypracoval

Souřadnicový systém: JTSK

Výškový systém: Bpv

Objednatel:  Město Český Brod náměstí Husovo čp. 70 282 01 Český Brod	Zpracovatel:  INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ SPOL. S R. O. JESENIOVA 1196/52, 130 00 PRAHA 3	Zpracovatel části:	Paré:
Místo stavby : Český Brod	SOD objednatele :	Architekt	
Název akce: Český Brod Stavební úpravy základní školy Žitomířská Dokumentace pro provedení stavby		Zodp. projektant	Ing. R. Šembera
		Vypracoval	Bc. T. Lisková
		Kontrola	Ing. D. Fink
		HIP	Ing. R. Šembera
		Měřítko: —	Formát: 17x A4
Příloha: Architektonicko–stavební část Výpis zámečnických prvků		Číslo zakázky: PGI 2469–20	Stupeň: DPS
		Číslo přílohy: D.1.1.b–54	Změna: —

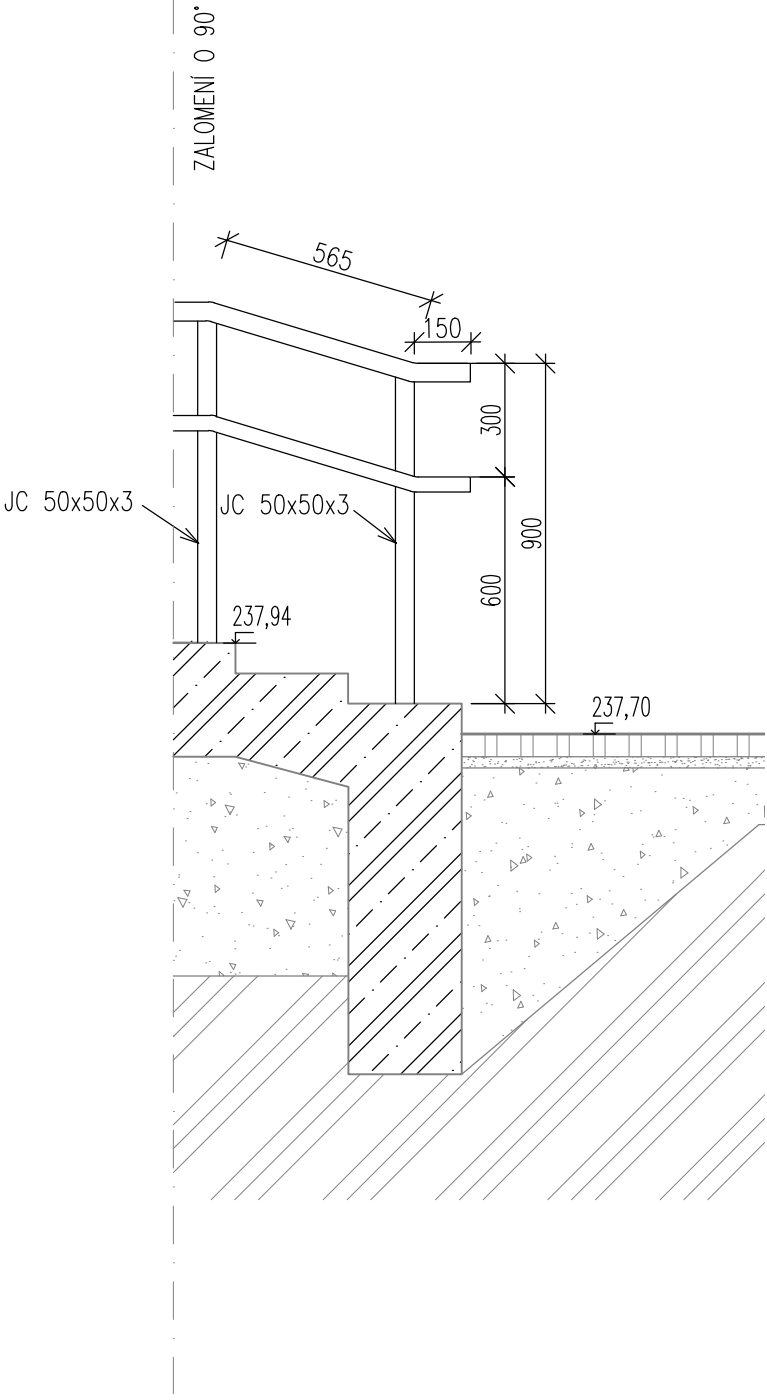
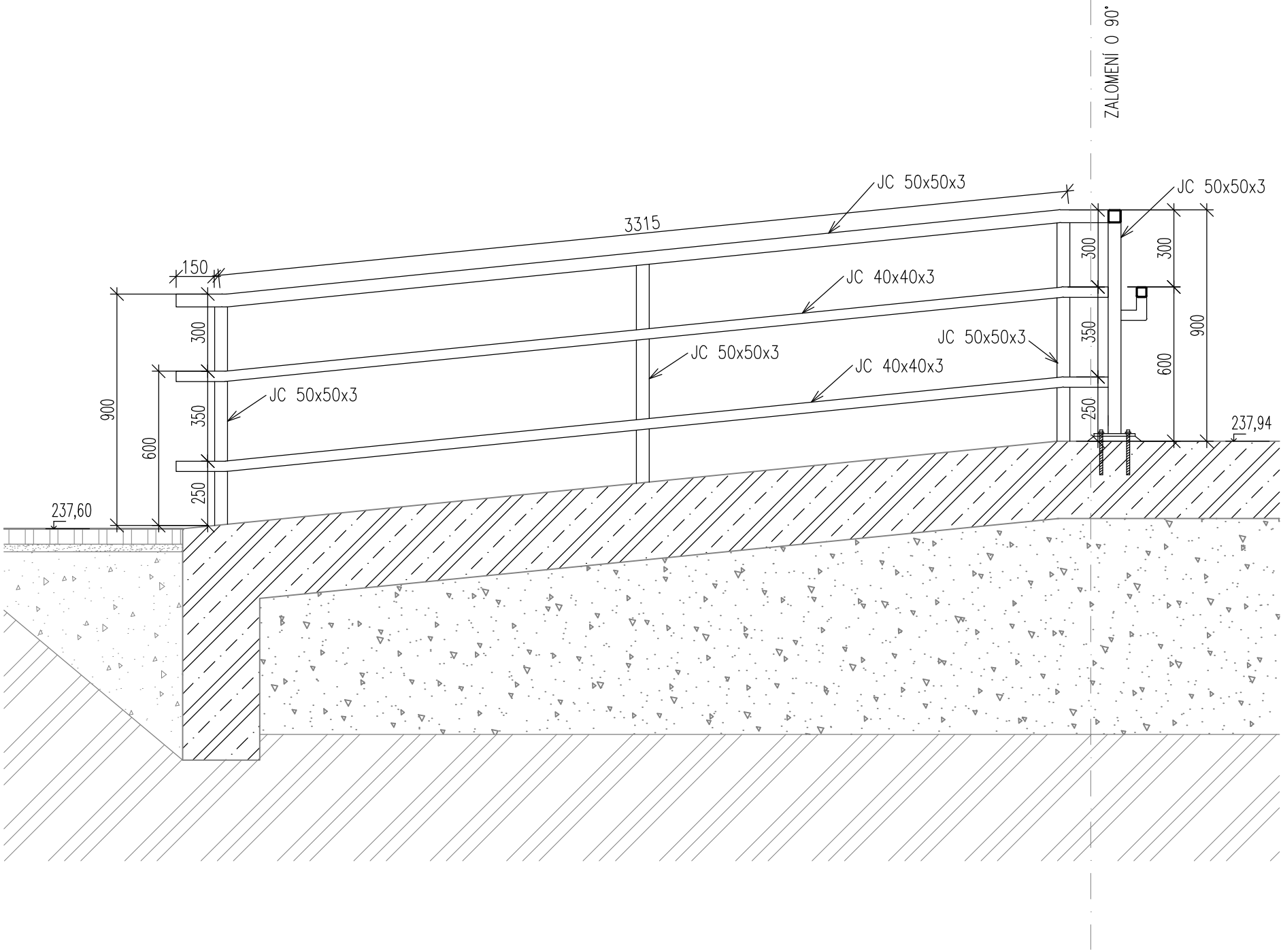
STUPEŇ PROJEKTU		DPS	VYPRACOVAL				GRE/Sem.		DATUM		06/2022		MÍSTO STAVBY		ČESKÝ BROD	
NÁZEV AKCE		STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ ŽITOMÍŘSKÁ							ČÍSLO ČÁSTI		D.1.1.b-504		VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		GREBNER 	
OZNAČENÍ NA VÝKRESE	NÁZEV VÝROBKU	POLOHA m.č./OSA						CELKEM	MATERIÁL VÝROBKU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ZPŮSOB KOTVENÍ	HMOTNOST CELKEM (kg)	ČÍSLO VÝKRESOVÉ PŘÍLOHY	POZNÁMKA/VÝROBCE		
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	Střecha									
Poznámka: Všechny zámečnické konstrukce musí splňovat požadavek pro příslušné normy a předpisy. Na základě výkresů zámečnických konstrukcí, bude zhotovitelem předložena dílenská dokumentace na schválení. Za dílenskou dokumentaci zodpovídá dodavatel. Povrchové úpravy a barvy budou konzultovány s investorem/architektem. Všechny rozměry důležité pro vyrobení zámečnických konstrukcí, musí být zaměřeny přímo na stavbě. Rozměry na výkresech jsou pouze orientační. Veškeré ocelové a zámečnické konstrukce budou žárově zinkovány.																
ZÁMEČNICKÉ VÝROBKÝ																
Z01	Okenní mříže o rozměru 1,09x1,45m	1PP	5	0	0	0	0	5	Ocel	Nátěr	Chemické kotvy	-	-			
Z02	Zábradlí na výtahové podestě	1NP-3NP	0	1	1	1	0	3	Ocel	Nátěr	Chemické kotvy	34	-	-		
Z03	Zábradlí podél venkovní rampy	1NP	0	1	0	0	0	1	Ocel	Nátěr	Chemické kotvy	130	-	-		
Z04	Zábradlí podél venkovního schodiště	1NP	0	1	0	0	0	1	Ocel	Nátěr	Chemické kotvy	37	-	-		
Z05	Schodišťové madlo + zábradlí z podesty	3NP-4NP	0	0	0	1	0	1	Ocel	Nátěr	Chemické kotvy	35	-	-		
Z06	Madlo na výtahové podestě	1NP-3NP	0	1	1	1	0	3	Ocel	Nátěr	Chemické kotvy	5	-	-		

Seznam			
Z01	Okenní mříže	–	–
Z02	Zábradlí na výtahové podestě	1:20	2A4
Z03	Zábradlí podél venkovní rampy	1:20	3A4
Z04	Zábradlí podél venkovního schodiště	1:20	2A4
Z05	Schodišťové madlo	1:20	6A4
Z06	Madlo na výtahové podestě	1:20	2A4

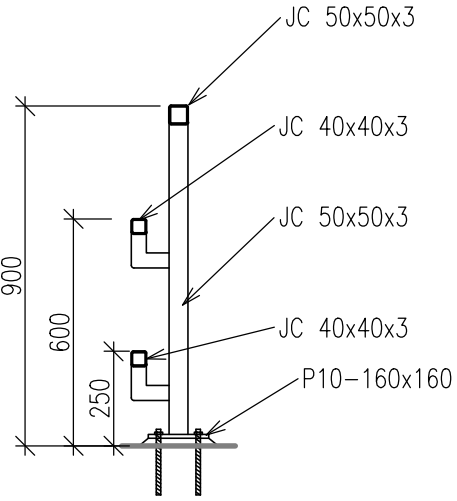
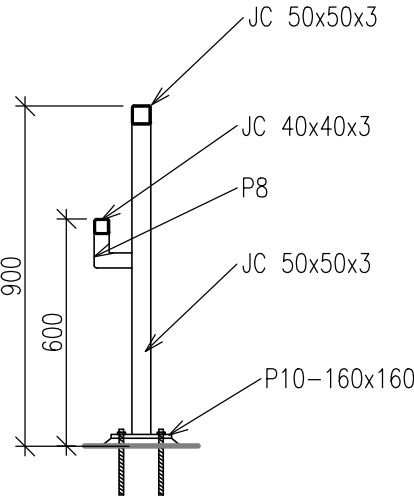
Soubor: F:\PGI 2469-20 Cesky_Brod_ZS\05_DPS\STAVAJICI_OBJEKT_UPRAVY\0504_Zamecnice_prvky\01.1.b-54_Vypis_Zamecnikych_Kci.dwg 2 ; uložen: 2022-06-27-14:54 ;
tisk: 2022-06-28-10:25/Z03

ZÁBRADLÍ Z.03 – PODÉL VENKOVNÍ RAMPY

POHLEDY NA ZÁBRADLÍ



ŘEZY



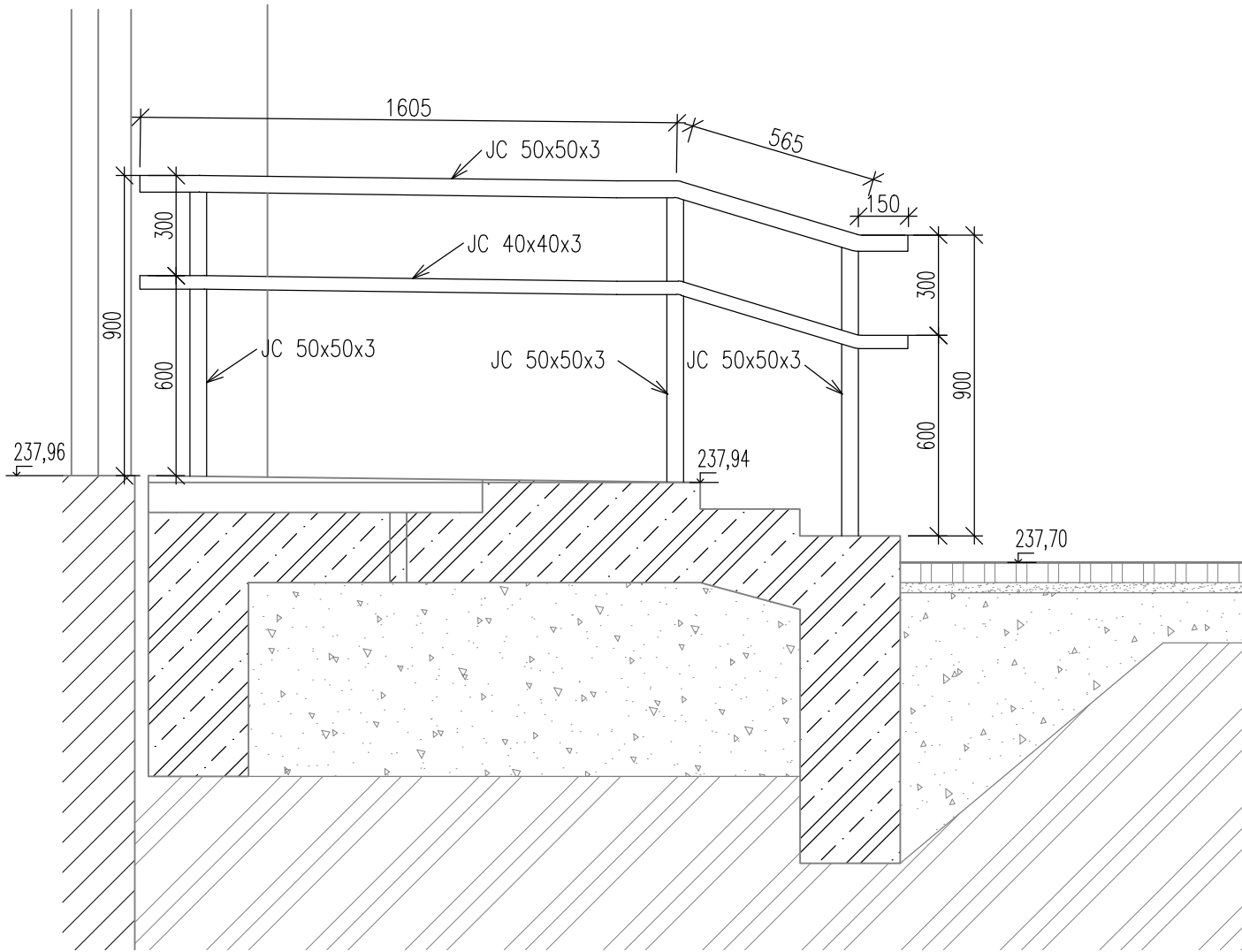
Výpis prvků						
č.	Profil	délka		Hmotnost		hmotnost celkem
	JC 50x50x3	15,63	m	4,16	Kg/m	65.0 Kg
	JC 40x40x3	12,18	m	3,3	Kg/m	40.2 Kg
	P10-160x160	8,00	ks	2,36	Kg/ks	18.9 Kg
	CELKEM					124.1 Kg
	Spojovací prostředky	5	%			6.2 Kg
	CELKEM					130.3 Kg

Investor : Město Český Brod				
Název : Zábradlí podél venkovní rampy				
Kreslí:	Datum:	Číslo přílohy	Měřítko	Revision
T.Liskova	24.6.2022	Z03	1:20	00

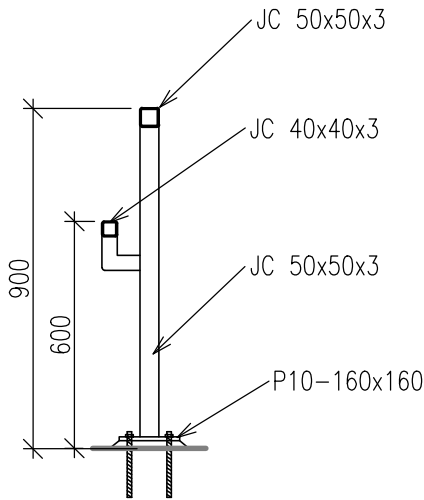
F:\PGI 2469-20 Cesky_Brod_ZS\05_DPS\STAVAJICI_OBJEKT_UPRAVY\0504_Zamecnice_prvky\01.1.b-54_Vypis_Zamecnikych_Kci.dwg 2

ZÁBRADLÍ Z.04 – PODÉL VENKOVNÍHO SCHODIŠTĚ

POHLED NA ZÁBRADLÍ



ŘEZ

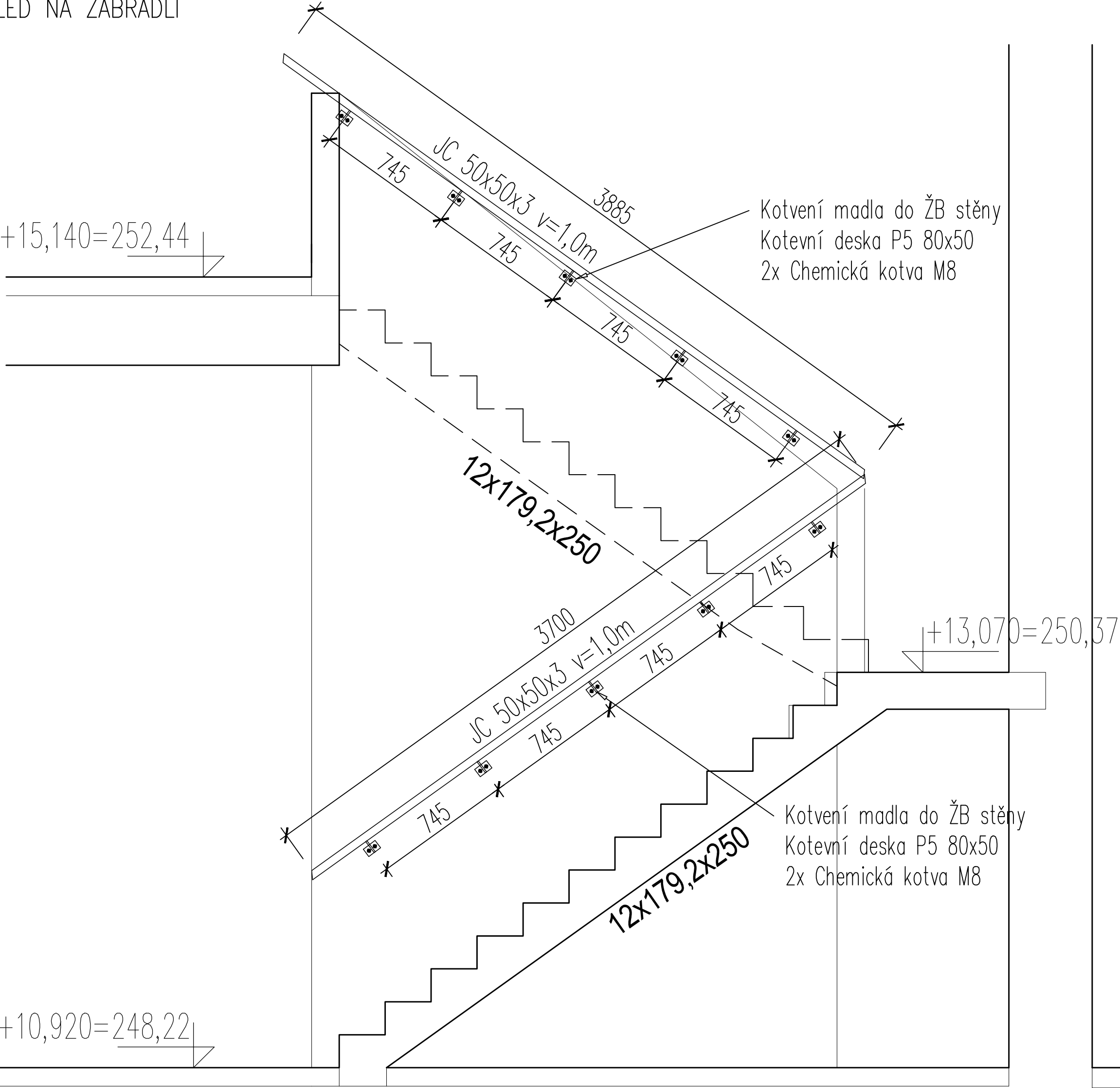


Výpis prvků						
č.	Profil	délka		Hmotnost		hmotnost celkem
	JC 50x50x3	5,02 m		4,16 Kg/m		20.9 Kg
	JC 40x40x3	2,32 m		3,3 Kg/m		7.7 Kg
	P10-160x160	3,00 ks		2,36 Kg/ks		7.1 Kg
	CELKEM					35.6 Kg
	Spojovací prostředky	5 %				1.8 Kg
	CELKEM					37.4 Kg

Investor :		Město Český Brod				
Název :		Zábradlí podél venkovního schodiště				
Kreslil:	Datum	Číslo přílohy		Měřítko	Revision	
T.Liskova	17.06.2022	Z04		1:20	00	

ZÁBRADLÍ Z.05 – SCHODIŠŤOVÉ MADLO

POHLED NA ZÁBRADLÍ



Výpis prvků					
č.	Profil	délka		Hmotnost	hmotnost celkem
	JC 50x50x3	7,59	m	4,16	Kg/m
	P5 80x50	10,00	ks	0,2	Kg/ks
	CELKEM				33.6
	Spojovací prostředky	5	%		1.7
	CELKEM				35.2

Investor : Město Český Brod				
Název : Schodišťové madlo				
Kreslil:	Datum:	Číslo přílohy	Mřítko	Revision
T.Lískova	17.06.2022	Z05	1:20	00

