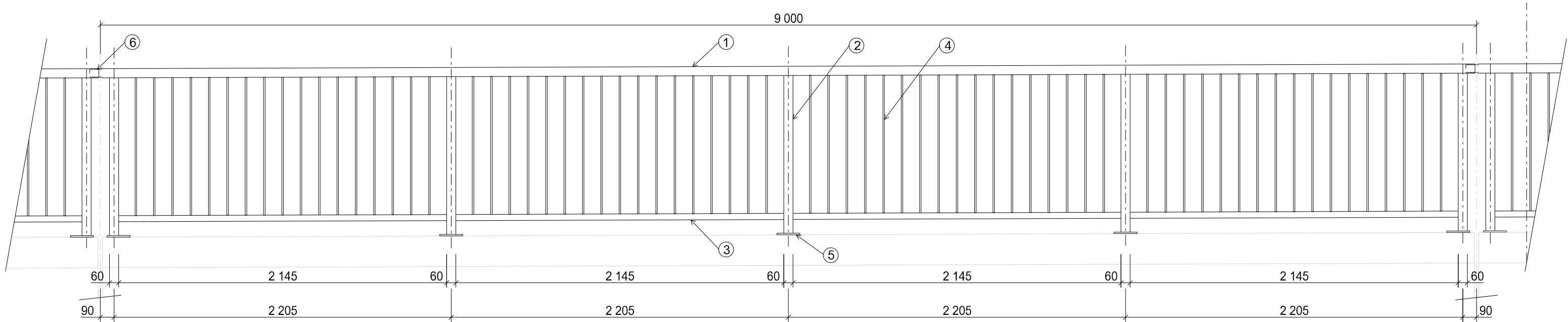


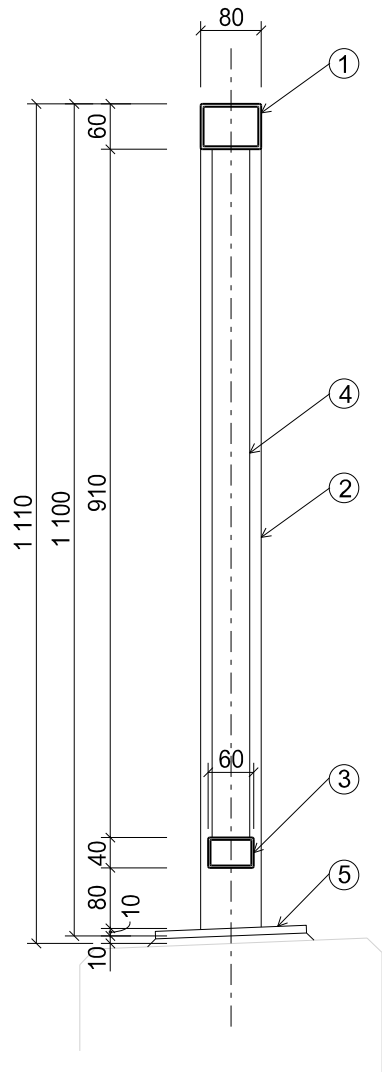
Pohled

M 1:25



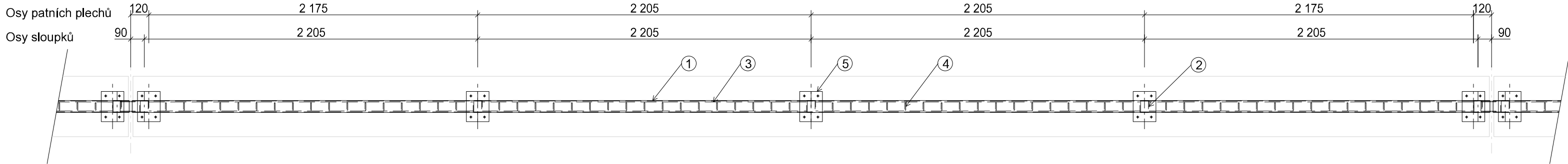
Řez

M 1:10



Půdorys

M 1:25



Třída provádění konstrukce dle ČSN EN 1090-2: EXC1

OBEC: ÚSTÍ NAD LABEM (554804)
MĚSTSKÁ ČÁST: ÚSTÍ NAD LABEM - SEVERNÍ TERASA (501298)
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: DOBĚTICE (757772)
OKRES: ÚSTÍ NAD LABEM

AZ CONSULT, spol. s r.o.

Číslo zakázky.....19/314

Výrobek uvolněn k použití

VIII/2020

Datum.....③

Výpis prvků zábradlí pro 1 DC zdi:

Položka	Popis	Profil	Ocel	Délka prvku	Počet	Jednotková hmotnost	Hmotnost
				[m]	[ks]	[kg/bm] / [kg/ks]	[kg]
1	Horní madlo	Jekl 80x60x4	S235	8,980	1	7,10	63,76
2	Sloupek	Jekl 80x60x4	S235	1,092	5	7,10	38,77
3	Spodní tyč	Jekl 60x40x3	S235	2,145	4	4,25	36,47
4	Výplň	Pásovina 50x6	S235	0,910	68	2,36	146,04
5	Patní plech	Plech 200x150x10	S235		5	2,36	11,78
6	Dilatační spoj	Jekl 70x50x3	S235	0,080	1	5,15	0,41
					Celková hmotnost 1 DC [kg]:		297,21
					Celková hmotnost zábradlí na celou délku zdi [t]:		5,097

Odpov. proj.:	Ing. Martin Komín <i>Kocula</i>	AZCONSULT® spol. s r. o. Klišská 12, 400 01 Ústí nad Labem Tel.: 475 669 211, 475 669 223 Tel/fax.: 475 669 214 E-mail: azconsult@azconsult.cz ČSN EN ISO 9001
Vypracoval:	Jindřich Charvát <i>Charvát</i>	
Kontroloval:	Ing. Martin David <i>David</i>	
Kraj:	Ústecký Místo: Ústí nad Labem - Dobětice	
Objednatel:	Statutární město Ústí nad Labem - Úřad MO - Severní Terasa	
Akce:	Ústí nad Labem - odstranění zdi v městské části Severní Terasa - sídlíště Dobětice SO 02 - Nová úhlová zed'	
Objekt:		
Výkres:	Schéma zábradlí	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s r.o.		

Zn. souboru:	...	
Stupeň:	BOURÁNÍ	Formát: 6 x A4
Č. zak.:	19/314	Č. paré :
Datum:	VIII/2020	
Měřítko:	1 : 25	Č. přílohy: D.2.8