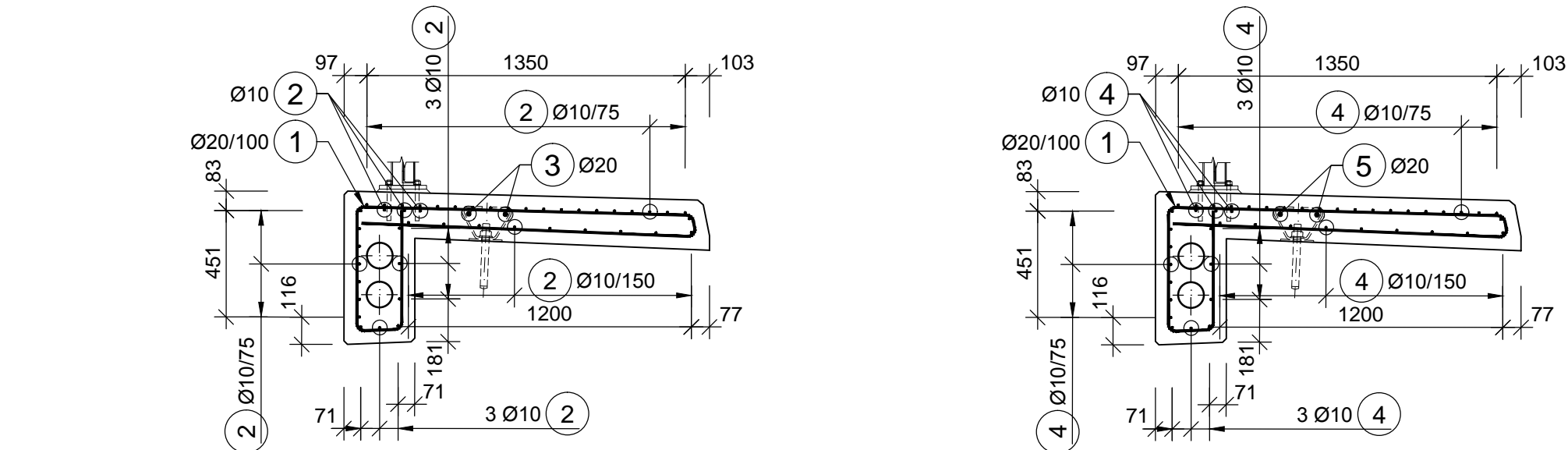
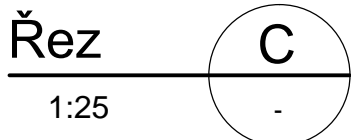
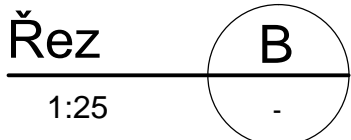
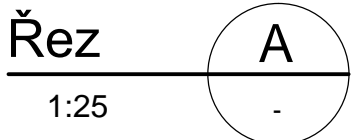
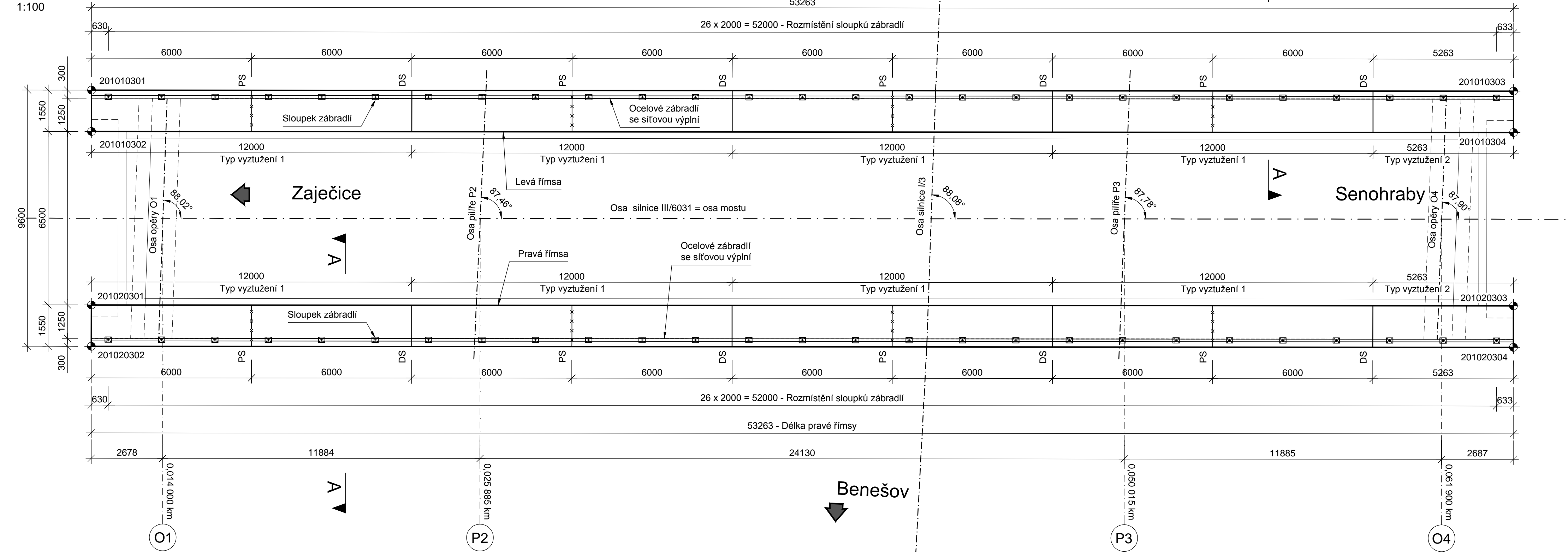


Půdorys



Výkaz výztuže						
Položka		Ø	Délka	Počet	10	20
Číslo	Ocel	[mm]	[m]	[ks]	[m]	[m]
1	B 500B	10	4.155	1066	4429.2	
2	B 500B	10	11.880	360	4276.8	
3	B 500B	20	11.880	16		190.1
4	B 500B	10	5.140	90	462.6	
5	B 500B	20	5.140	4		20.6
Celková délka dle profilu			[m]		9168.6	210.6
Hmotnost pro 1 bm				[kg/bm]	0.617	2.466
Hmotnost dle prof.				[kg]	5653	519
Celkem betonářská výztuž				[kg]		6172

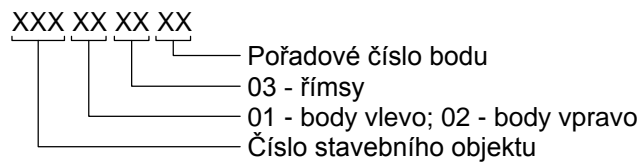
POZNÁMKA:

- Přesnosti vytyčení a odchylky dle ČSN 73 0420-2.
- Označení vytyčovacíh bodů ve výkresu je uvedeno jen pořadovým číslem bodu.
- Na římsě pravého křídla opěry O1 se nachází čepová nivelační značka označení Jac 11.1. Zhotovitel stavby podá nejpozději 30 dnů před zahájením prací žádost o zrušení této čepové nivelační značky ČZEPOS - Oddělení správy bodů a služeb.
- Všechny viditelné hrany budou zkoseny 15/15 mm.
- DD - Dilační spára římsy, PS - Pracovní spára římsy.

Tabulka vytyčovacích bodů říms

Bod	+Y	+X
201010301	724922,573	1067015,027
201010302	724922,580	1067016,577
201010303	724869,310	1067015,288
201010304	724869,317	1067016,838
201020301	724922,612	1067023,077
201020302	724922,619	1067024,627
201020303	724869,349	1067023,337
201020304	724869,357	1067024,887

ZNAČENÍ BODŮ:



Tabulka betonů (podle TKP18, ČSN EN 206 a ČSN EN 1992-1-1)

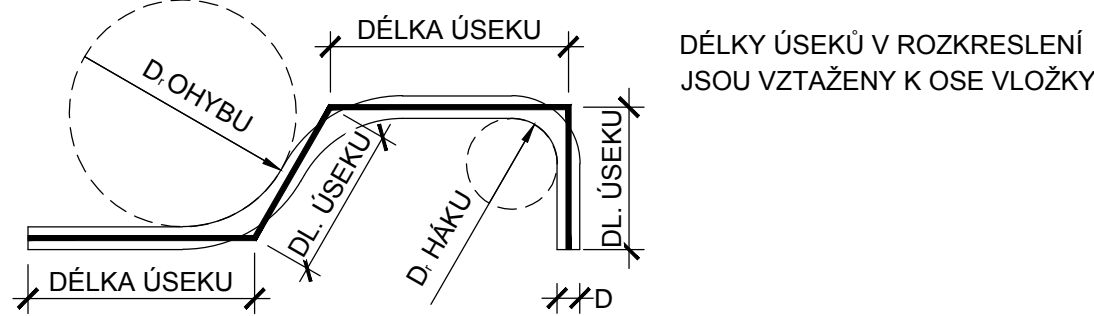
ČÁST KONSTRUKCE	TŘÍDA	SVP
Podkladní a výplňový beton	C8/10	X0
Římsy	C30/37	XF4, XD3

VÝZTUŽ	B500B	DLE ČSN 10 080 A ČSN 42 0139
--------	-------	------------------------------

KRYTÍ VÝZTUŽE:

NOMINÁLNÍ $c_{NOM} = 50 \text{ mm}$
MINIMÁLNÍ $c_{MIN} = 40 \text{ mm}$

ROZKRESLENÍ VÝZTUŽE A MIN. PRŮMĚRY ZAKŘIVENÍ





PRŮMĚR VLOŽKY	HÁKY, SMYČKY A OHYBY
$D \leq 16 \text{ mm}$	$D_s = 4D$
$D > 16 \text{ mm}$	$D_s = 7D$

PDPS
SO 201

Souřadný systém JTSK; výškový systém BpV

Přehled revizí přílohy					
02					
01					
00					
Rev.	Datum	Vypr.	Popis obsahu revize		Kontr. Schv.

Ojednatel	Razítko
	
Středočeský kraj Krajský úřad Zborovská 11 150 21 Praha 5 www.kr-stredocesky.cz	
Kontroloval	Podpis
Datum	

Projektant	Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. Národní 984/15 110 00 Praha 1 Česká republika T +420 221 412 800 F +420 221 412 810 W http://www.mottmac.com/czech-republic
Kraj: Středočeský	
Obec: Senohraby	
Katastrální území: Senohraby	

Álce	III/6031 Senohraby, rekonstrukce mostu ev. č. 6031-4-PD
------	---

Část dokumentace	C.2 Mostní objekty
SO/PS	SO 201
Oprava mostu ev. č. 6031-4	

Projektant	Ing. M. Petřík	Hlavní inž. proj.	Ing. P. Nehasil
Vypracoval	Ing. M. Petřík	Schválil	Ing. P. Nehasil
Kontrola	Ing. M. Drahorád, Ph.D.		

Název přílohy	Výkres tvaru a výztuže říms	Měřítko	1:100 1:25, 1:10	Č. kopie	
---------------	-----------------------------	---------	---------------------	----------	--

Stupeň dok.	Číslo zakázky	Číslo části	Číslo přílohy	Revize	
PDPS	379843BR02		C.2	017	00