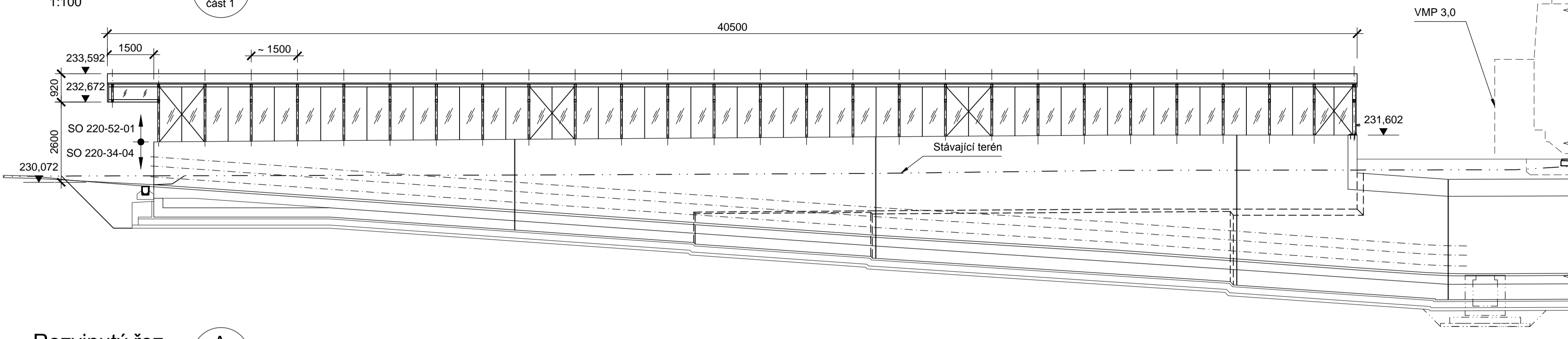
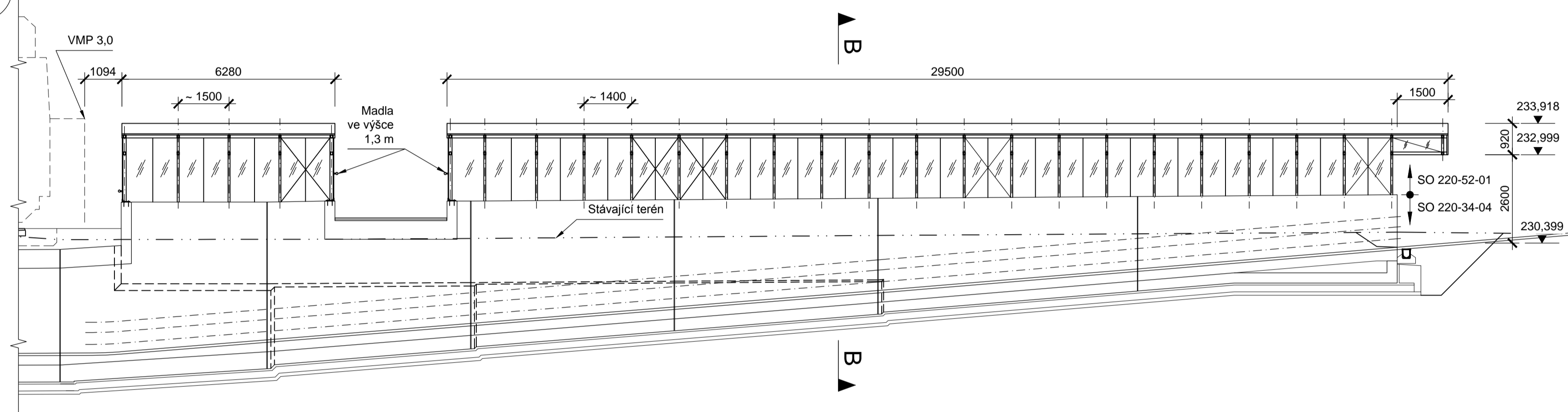


SO 220-52-01 Hradec Králové podchod Kuklenská, zastřešení výstupů z podchodu

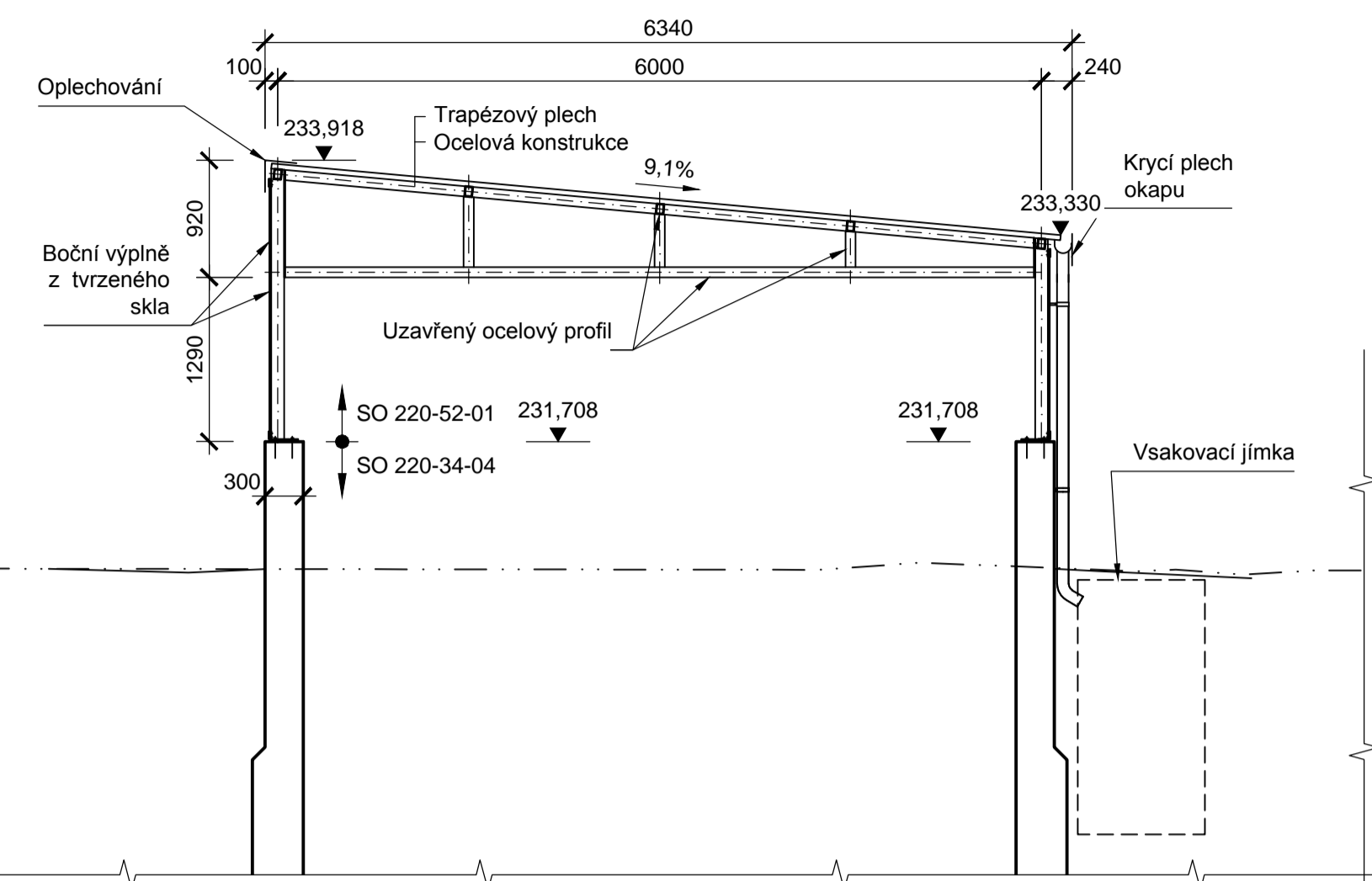
Rozvinutý řez A
1:100
část 1



Rozvinutý řez A
1:100
část 2



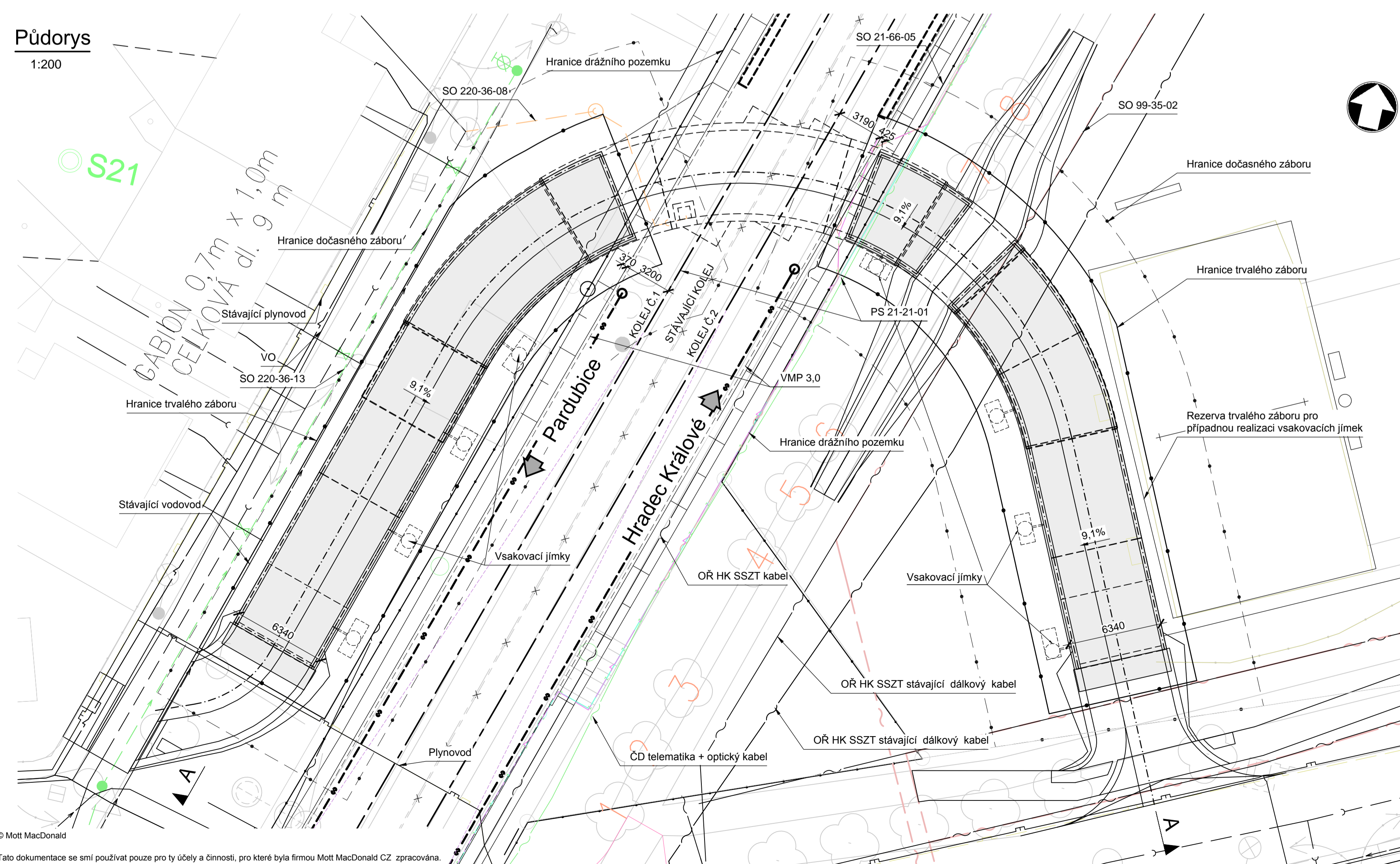
Řez B
1:50



Inženýrské sítě

CD_Teumatika_opticky_kabel
OR_HK_SSZT_kabel
Plynovod

Půdorys
1:200



Související SO a PS

PS 22-21-01	ZST Hradec Králové hl. n., staniční zabezpečovací zařízení (SZZ)
PS 21-21-01	Opatovice nad Labem-Pohlebačka - Hradec Králové hl. n., tratové zabezpečovací zařízení (TZZ)
PS 22-22-01	ZST Hradec Králové hl. n., místní kabelizace
PS 21-22-01	Opatovice nad Labem-Pohlebačka - Hradec Králové hl. n., kamerový systém na železničních přejezdech
SO 21-31-01	Opatovice nad Labem-Pohlebačka - Hradec Králové hl. n., železniční svrsek
SO 21-31-01	Opatovice nad Labem-Pohlebačka - Hradec Králové hl. n., železniční svrsek, následná úprava GFK
SO 21-31-11	Opatovice nad Labem-Pohlebačka - Hradec Králové hl. n., železniční spodek
SO 220-34-03	Hradec Králové podchod Kuklenská, železniční most v žkm 21,064, podchod pro pěší a cyklisty, část SŽDC
SO 220-34-04	Hradec Králové podchod Kuklenská, železniční most v žkm 21,064, podchod pro pěší a cyklisty, část Statutární město Hradec Králové
SO 220-34-05	Hradec Králové podchod Kuklenská, železniční most v žkm 21,064, podchod pro pěší a cyklisty, odvodnění pod mostem, jámka
SO 99-35-02	Opatovice nad Labem-Pohlebačka - Hradec Králové-Slezské předměstí, úprava DK SŽDC
SO 220-35-04	Hradec Králové podchod Kuklenská, ochrana sdělovacího vedení CETIN
SO 220-35-05	Hradec Králové podchod Kuklenská, přeložka sdělovacího vedení ČD-Teumatika
SO 220-35-06	Hradec Králové podchod Kuklenská, přeložka sdělovacího vedení DK SŽDC
SO 220-35-61	Hradec Králové podchod Kuklenská, veřejné osvětlení TS HK v podchodu
SO 220-35-62	Hradec Králové podchod Kuklenská, přípojka NN pro čerpadla odvodnění podchodu
SO 220-81-01	Hradec Králové podchod Kuklenská, úprava studní
SO 220-36-08	Hradec Králové podchod Kuklenská, odvodnění podchodu
SO 220-36-08	Hradec Králové podchod Kuklenská, odvodnění podchodu
SO 220-36-13	Hradec Králové podchod Kuklenská, přeložka vodovodu VaK HK DN 200
SO 220-36-13	Hradec Králové podchod Kuklenská, přeložka vodovodu VaK HK DN 200
SO 220-36-23	Hradec Králové podchod Kuklenská, přeložka NTL plynovodu RWE
SO 220-38-11	Hradec Králové podchod Kuklenská, přístupové komunikace pro pěší a cyklisty k podchodu
SO 220-39-02	Hradec Králové podchod Kuklenská, kolektor pro vodovody VaK HK v žkm 21,040
SO 220-51-03	Hradec Králové podchod Kuklenská, úprava oplocení ulice Kuklenská
SO 220-51-04	Hradec Králové podchod Kuklenská, úprava oplocení ulice Poděbradova
SO 220-60-02	Hradec Králové podchod Kuklenská, úprava dětského hřiště "U tratí" ulice Poděbradova
SO 21-66-05	Opatovice nad Labem-Pohlebačka - Hradec Králové hl. n., přípojka NN pro zabezpečovací zařízení v km 20 984
SO 21-67-01	Opatovice nad Labem-Pohlebačka - Hradec Králové hl. n., ukolejení vodových konstrukcí
SO 220-80-02	Hradec Králové podchod Kuklenská, odstranění mimosní zeleně
SO 220-83-02	Hradec Králové podchod Kuklenská, náhradní výsadba
SO 220-82-02	Hradec Králové podchod Kuklenská, terénní úpravy a rekultivace
SO 220-84-02	Hradec Králové podchod Kuklenská, zabezpečení veřejných zájmů

E.2.2 PO PŘIPOMÍNKÁCH 11/2016

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Investor:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1	Ojedenátel:	SUDOP PRAHA a.s. Ošlanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz
-----------	--	-------------	--

Investor:	Statutární město Hradec Králové Československé armády 408 502 00 Hradec Králové
-----------	---

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Ošlanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu:	ING. DANIEL FILIP
		Garant profese:	ING. PAVEL JURŠÍK

Zpracovatel částí:	Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. Národní 984/15, 110 00 Praha 1 Česká republika tel.: +420 221 412 800 e-mail: czech@mottmac.com
--------------------	---

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. PETR NEHASIL	ING. PAVEL JURŠÍK	ING. PAVEL JURŠÍK	ING. PETR NEHASIL

Název akce:	MODERNIZACE TRATI HRADEC KRÁLOVÉ - PARDUBICE - CHRUDIM, 2. STAVBA, ZDVOUKOLEJNĚNÍ OPATOVICE NAD LABEM - HRADEC KRÁLOVÉ	Číslo smlouvy:	15-109.250
Část:	E.2 STAVEBNÍ ČÁST E.2.2 POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY E.2.2 ZASTŘEŠENÍ NÁSTUPIŠŤ, PŘÍSTŘEŠKY NA NÁSTUPIŠTÍCH	Projektový stupeň:	PŘÍPRAVNÁ DOKUMENTACE
Datum:			03/2017
Číslo částí:			E.2.2
Název přílohy:	SO 220-52-01 Hradec Králové podchod Kuklenská, zastřešení výstupů z podchodu	Měřítko:	1:200, 100,50
		Počet formátů:	8xA4
		Číslo přílohy:	024

© Mott MacDonald
Tato dokumentace se smí používat pouze pro ty účely a činnosti, pro které byla firmou Mott MacDonald CZ zpracována.
Firma Mott MacDonald CZ nepřijímá žádnou zodpovědnost za tuto dokumentaci vůči jiné straně než té, která ji zadala.