

1:100



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.

1:50



Opěrná zeď

Betonářská výztuž

1. Izolace viz příloha 006 - Vzorový příčný řez.
2. Opěrná zeď je založena na polštáři ze štěrkoprvku tl. 0,5 m.
3. Do dilatačních spár budou vloženy ocelové trny umožňující podélnou dilataci stěny Ø20 na 200 mm; dl.: (300+300=600) mm, povrchová úprava: povlak, nebo epoxidový nátěr
4. Betonáž dříku zdi bude prováděna s pracovními spárami po max. 6 m.
5. Všechny viditelné hrany budou zkosyeny 20/20 mm.
6. Opěrná zeď je součástí podobjektu SO 201.2.
7. Dilatační spáry zdi budou provedeny dle VL4 208.1.
8. Dilatační spáry římsy budou provedeny dle VL4 402.21.
9. Smršťovací spáry budou provedeny ve smyslu VL4 208.03, přelepění na rubu zdi bude provedeno na základě rozhodnutí TDI. Výztuž bude ošetřena ve smyslu VL4 402.23 alt. 1.
10. Prostupy drenáže budou provedeny dle VL4 204.01.

1:50



3 Smršťovací spára


S Dilatační spár


PDPS SO 201

Souřadný systém S-JTSK; výškový systém Bpv

Přehled revizí přílohy					
01	03/2021	PJu	Čistopis PDPS	MDr	VHa
Rev.	Datum	Vypr.	Popis obsahu revize	Kontr.	Schv

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

Objednatel	Město Kosmonosy Debřská 223/1 293 06 Kosmonosy www.kosmonosy.cz	Razítko
		Kontroloval
		Datum
		Podpis

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

Kraj: Středočeský Obec: Kosmonosy Katastrální území: Kosmonosy

III/2769 Kosmonosy, most ev. č. 2769-1
přes dálnici D10 u Kosmonos





Část dokumentace

D.1 Stavební část

SO/PS

SO 201

Most ev. č. 2769-1

Projektant	Ing. Pavel Jursík, Ph.D.		Kontrola	Ing. Michal Drahorád, Ph.D.	
Vypracoval	Ing. Pavel Jursík, Ph.D.		Hlav. inž. proj.	Ing. Vít Havlíček	

Název přílohy			Měřítko	Č. kopie
Výkres tvaru opěrné zdi			1:100/50	
Stupeň dok.	Číslo zakázky	Číslo části	Číslo přílohy	Revize
PDPS	396079 BR03	D.1.2	021	01