

D8



Spodnji úroveň žánrov

Upravený terén

Stávající terén /



Zábradlí min. výšky 1100mm

Horní úroveň římsy

Spodní úroveň římsy 4

Stabilizační vrstva z dvouosé geomříže a štěrku
tl. min 500mm zlepšující plošné založení


Betonový základ zdi konstrukčně vyz
kari síť při horním a dolním povrchu

Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Ozjednotitel:

<p>Středočeský kraj Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5</p>	<p>Středočeský kraj</p>
--	--------------------------------

Navrh/vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Zhotovitel: <div>  <div> Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. Národní 984/15 110 00 Praha 1 +420 221412800 </div> </div>
Šárka Důjková	Ing. Jan Fojt, Ph.D.	
Technická kontrola:	Hlavní inženýr projektu:	
Ing. Radek Slachta	Ing. Martin Daniel	

Kraj: Středočeský		Čís.sml.obj.:	937/00066001/2018
Katastrální území: Kralupy nad Vltavou, Chvatěruby, Zlončice, Kozomín, Postřizín		Čís.akce:	396817
Akce: II/240 a II/101, přeložka silnic v úseku D7-D8, III. etapa, DÚR/IČ k ÚR		Datum:	12/2019
		Formát:	8 A4
		Měřítko:	1:100
Část:	SO 253 Opěrná zeď v km 7,097-7,355 vlevo	Stupeň:	Číslo kopie:
		DÚR	
PRŮřez:	Pohled	Číslo přílohy:	D1.253.05