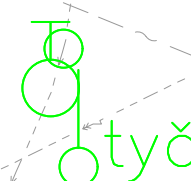


1:100



1:10

1:10

1. Zábřadní bude provedeno v souladu s VL 507.01.
2. PKO zábřadní bude provedeno v souladu s TKP kapitola 19B (viz TZ).
3. Podliti patní desky budou polymerní maltou dle TKP 18 s omezeným smrštěním a min. pevností 50 MPa, do prostředí XF4. Max. podliti bude v tl. 20 mm.
4. Otvory v kotvení desce budou vyplněny tmelem dle ČSN ISO 11600.
5. Mádlo bude přivařené ke sloupku koutovým svařem 4 mm.
6. Kotvení šroub je opatřen plastovou krytkou z PE, nebo HDPE rozměrově odpovídající šroubu.
7. Vodiče propojení výtahu fms se zábřadím viz Tvar a výtuzt fms a TZ. Na vybraném sloupku propojení pomocí M12 a navaření pásky.
8. Osazení sloupku bude svíslé, podélný a příčný spád fmsy vůči zábřadní bude vyřešen podliti
9. Na zábřadní budou osazené evidenční čísla mostu.
10. Zábřadní bude (na straně lávky) vhodně doplněno příčným dílem pro uzavření prostoru mezi mostem a lávkou (nutno změřit přesné stávající zábřadní na lávce).
11. Dilatační spoje budou umístěny mezi sloupky, kde je dilatační spára mostu.

délka zábradlí:  $9,64 + 10,11 = 19,75$  m (bez příčného doplnění)

1:10



Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednotel: **Středočeský kraj**  
Zborovská 81/11,  
150 21 Praha 5

Navrhí/vypracoval: Ing. Radek Šlachta	Zodpovědný projektant: Ing. Radek Šlachta	Zhotovitel: Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.
Technická kontrola: Ing. Martin Daniel	Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Čichra	<div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">M</div> <div style="font-size: 0.8em; text-align: center;">MOTT MACDONALD</div> <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">M</div> <div style="font-size: 0.8em; text-align: center;">MOTT MACDONALD</div> <div>           Národní 984/15            110 00 Praha 1            +420 221412800         </div>

Kraj: Středočeský kraj		Čís.am.obj.:	S-0823/DOP/2018
Katastrální území: Dobřichovice, Lety u Dobřichovic		Čís.akce:	399219
Akce:		Datum:	01/2025
<b>II/115 hr. m. Prahy - Lety, rekonstrukce 2. úsek - oblast Dobřichovice, Lety</b>		Stupeň:	PPDS
		Formát:	B A4
		Mařička:	1:100
Stavební objekt:		Číslo kopie:	Číslo přílohy:
SO 201 Oprava mostu ev. č. 155-009			D1.2.1.15
Příloha:		<b>Výkres zábradlí</b>	