


- 1) PRO VÝROBU ZÁBRADLÍ JE NUTNÉ POUŽÍT VTD ZPRACOVANÉ DODAVATELEM
- 2) SLOUPKY A VÝPLNĚ ZÁBRADLÍ δ 120 mm JSOU SVISLÉ.
- 3) PATNÍ DESKA PRŮMĚRNĚ KOPIRUJE PODEPLŇÍ A PRŮCHÝZÍ CHODNÍKU
- 4) VEŠKERÉ SVARY JSOU tl.3 mm, NENÍ-LI UVEDENO JINAK.

4) VŠECHNY HRANY PŘED PROVEDENÍM P.K.O.
ZAOBLIT POLOMĚREM R=2 mm.

OCEL: S 235 JR	DLE ČSN EN 10025-2
VÝROBNÍ SKUPINA EXC2	DLE ČSN EN 1090-2
DOKUMENT KONTROLY 2.2	DLE ČSN EN 10204

DLE TKP, KAP. 19B PRO STUPĚŇ KOROZNÍ AGRESIVITY PROSTŘEDÍ C4+K8 (SPECIÁLNÍ) S POŽADOVANOU ŽIVOTNOSTÍ KONSTRUKCE MIN. 30 LET A ŽIVOTNOSTÍ OCHRANNÉHO SYSTÉMU MIN. 15 LET (VV).
OCHRANNÝ POVLAK JE TYPU IIIA, IIIB, T.J. KOMBINOVANÝ POVLAK Z ŽÁROVÉ METALIZACE PONOREM + NÁTĚRY.
BAREVNÝ ODSTÍN VRCHNÍHO POLYURETANOVÉHO NÁTĚRU URČÍ ARCHITEKT MĚSTA
OCHRANNÝ SYSTÉM SPOJOVACÍHO MATERIÁLU:
– ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ 70 μm (PONOREM)
KOTVENÍ:
– CHEMICKÉ KOTVY

Objednatel stavby: <div> </div>	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o. Se sídlem Zborovská 11 150 21 Praha 5, IČ: 000 66 001	Razítko, datum, podpis:
---	---	-------------------------

PRAGOPROJEKT, a.s. - K Ryšánské 1668/16, 147 54 Praha 4 - Tel. 226 066 111, Fax 226 066 118, e-mail: mailbox@pragoprojekt.cz		Souřadnicový systém S-UTSK, Výškový systém Bpv	
Návští/výpracová: Martin HODEK podpis: <i>[Signature]</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Jan ŠYKORA podpis: <i>[Signature]</i>	Výrobní ředitel: Ing. Jiří SALAVA	Zhotovitel:  PRAGOPROJEKT
Technická kontrola: Ing. Jiří SALAVA podpis: <i>[Signature]</i>	Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan ŠYKORA podpis: <i>[Signature]</i>	PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánské 1668/16, 147 54 Praha 4	

Kraj:	STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	15-542-2-000
Obec:	LYSÁ NAD LABEM	Číslo okce:	15-542
Objednatel:	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.	Datum:	11/2016
Akce:	II/272, Lysá nad Labem – most ev.č. 272-006 přes trať ČD Kolín-Všetaty a přes MK	Formát:	6x A4
		Měřítko:	1:10,20,100
Objekt:	SO 203 – Opěrné zdi – směr Lysá – sanace	Stupeň:	PDPS
Příloha:	VÝKRES ZÁBRADLÍ	Číslo přílohy:	8.1