

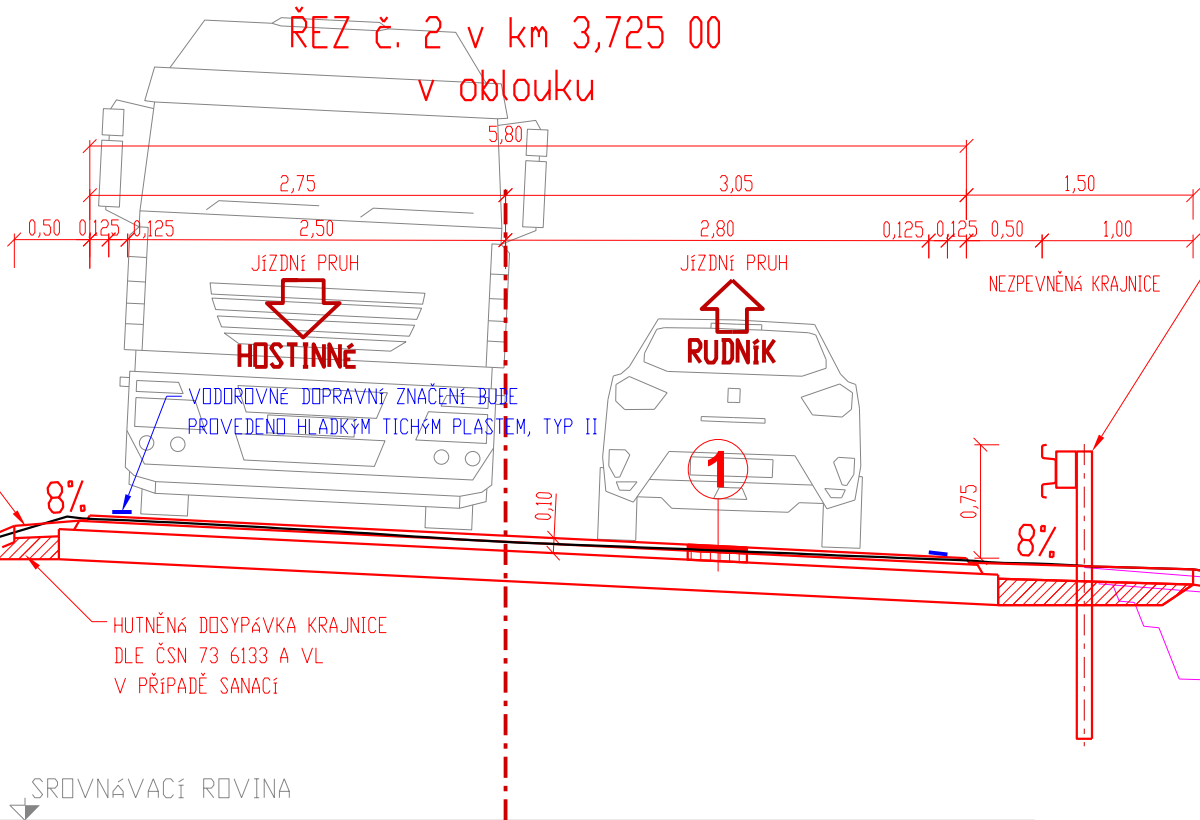
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY SO101.3
M 1:50

TDZ: IV (101-500 TNV)k)
NÚPV: D1

NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE Z VRSTVY ZHUTNĚNÉHO
VYFRÉZOVANÉHO MATERIÁLU 0/22,TL. 0,10m

OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM

STÁVAJÍCÍ PŘÍKOP BUDE PROHLoubEN POD
UROVĚŇ ZEMNÍ PLÁNĚ A VYSPÁDOVÁN,



PO CEPLOŠNĚM ODFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY V TL. 0,09m BUDE PROVEDENA PROHLÍDKA
POVRCHU VOZOVKY A BUDE URČEN ROZSAH DALŠÍCH LOKÁLNÍCH OPRAV A SANACÍ
KONSTRUKCE VOZOVKY. ROZSAH BUDE SCHVÁLEN ZÁSTUPCEM STAVEBNÍKA A TECHNICKÝM
DOZOREM STAVEBNÍKA, PROJEKTANTEM A ZHOTOVITELEM STAVBY. ZAZUBENÍ JEDNOTLIVÝCH
VRSTEV SANOVANÉ VOZOVKY JE ZÁVAZNÝ I V PODÉLNĚM SMĚRU KOMUNIKACE.
NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE BUDE VŮČI VOZOVCE UMÍSTĚNA O 0,03 M DLE VZOROVÝCH LISTŮ.

NOVĚ NAVRŽENÉ OCELOVÉ JEDNOSTRANNÉ SVODIDLO
UROVĚŇ ZADRŽENÍ N2
VČETNĚ PROTIKOROZNÍ OCHRANY
A ODRAZEK V PROLISU SVODNICE

AKCE: *II/325 RUDNÍK - OPRAVA
OPĚRNÉ ZDI A SVAHU - POVOĎADVÉ
ŠKODY* NENÍ SOUČÁSTÍ TĚTO PD

1

KONSTRUKCE OBNOVY ŽIVIČNÉHO KRYTU, TDZ IV, PIII DLE DIAGNOSTIKY:

ASF. BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACD 11+ 50/70	40 mm	ČSN EN 13108-1:2008
SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASF. EMULZÍ	PS-C	0,4 kg asf./m2	ČSN 73 6129
ASF. BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY	ACL 16+ 50/70	60 mm	ČSN EN 13108-1:2008
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK	PI-C	0,6 kg asf./m2	ČSN 73 6129
RECYKLACE ZA STUĎENA NA MÍSTĚ CEMENT + ASF. POJIVO	RS 0/45 CA	200 mm	TP 208

CELOPLOŠNĚ FRÉZOVÁNÍ V TL. 0,09m
KONSTRUKCE CELKEM

300 mm

SROVNÁVACÍ ROVINA

VÝMĚNA/DOPLNĚNÍ SILNIČNÍ OBRUBY

VÝMĚNA/DOPLNĚNÍ SILNIČNÍ BETONOVÉ OBRUBY 15/25/100, VČ.
PŘÍDLAŽBY Z DVOJLÍNKY ŽULOVÉ DLAŽBY ŠÍŘKY 0,25. OSAZENÍ
DO BETONOVÉHO LOŽE C20/25nXF3, PŘÍDLAŽBA BUDE
ZASPÁROVÁNA MALTOU M25 XF4



6

KONSTRUKCE PŘEJÍZDNÝCH OSTRŮVKŮ V KŘÍŽOVATCE II/325 A III/325 54:

DLAŽBA Z ŽULOVÉ KOSTKY DROBNÉ	DL	100 MM	TP192
SE ZASPÁROVÁNÍM Z MALTY M25 XF4 DLE TP192			
LOŽE Z BETONU C20/25 n XF3	L	100 - 150 MM	
UPRAVENÁ A ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ, Edef.2.min=45MPa			
KONSTRUKCE CELKEM		min.200 - 250 MM	

2

NAPOJENÍ ŽIVIČNÉHO KRYTU - NAPOJENÍ ROZJEZDŮ, OPRAVA KRYTU NA MOSTECH 325-022 A 325-023:

ASF. BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACD 11+ 50/70	50 mm	ČSN EN 13108-1:2008
SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASF. EMULZÍ	PS-C	0,4 kg asf./m2	ČSN 73 6129

CELOPLOŠNĚ FRÉZOVÁNÍ V TL. 0,05m
KONSTRUKCE CELKEM

50 mm

SANACE KRAJE VOZOVKY

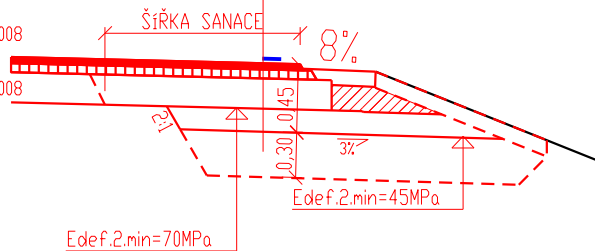
2

KONSTRUKCE VOZOVKY V MÍSTĚ KOMPLETNÍ SANACE

ASF. BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACD 11+ 50/70	40 mm	ČSN EN 13108-1:2008
SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASF. EMULZÍ	PS-C	0,4 kg asf./m2	ČSN 73 6129
ASF. BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY	ACL 16+ 50/70	60 mm	ČSN EN 13108-1:2008
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z ASF. EMULZE	PI-C	0,6 kg asf./m2	ČSN 73 6129
RECYKLACE ZA STUĎENA NA MÍSTĚ CEMENT + ASF. POJIVO	RS 0/45 CA	200 mm	TP 208
ŠTĚRKODRŮ	ŠD-A 0/63	min. 150 mm	ČSN EN 13 285

UPRAVENÁ A ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ, Edef.2.min=45MPa
KONSTRUKCE CELKEM

min.450 mm



4

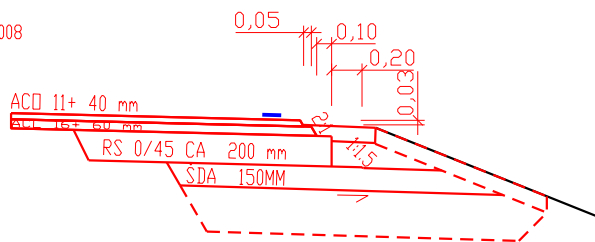
KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH SJEZDŮ TDZ VI, PIII, DLE TP170 (D2-N-3) - SJEZDU:

ASF. BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACD 11+ 50/70	50 mm	ČSN EN 13108-1:2008
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z ASF. EMULZE	PI-C	0,6 kg asf./m2	ČSN 73 6129
VRSTVA Z VYFRÉZOVANÉHO MATERIÁLU	R-mat	50 mm	TP 208
ŠTĚRKODRŮ	ŠD-B 0/32	min. 200 mm	ČSN EN 13 285

UPRAVENÁ A ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ Edef.2.min = 30MPa
KONSTRUKCE CELKEM

min. 300 mm

DETAIL UKONČENÍ VRSTEV M 1:25



5

KONSTRUKCE NEZPEVNĚNÝCH SJEZDŮ TDZ VI, PIII:

VRSTVA Z VYFRÉZOVANÉHO MATERIÁLU	R-mat	150 mm	TP 208
ŠTĚRKODRŮ	ŠD-B 0/32	min. 200 mm	ČSN EN 13 285

UPRAVENÁ A ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ Edef.2.min = 30MPa
KONSTRUKCE CELKEM

min. 350 mm

REVIZE:

PŘEDMĚT ZMĚNY:

VYPRACOVAL:

DATUM:

1
2
3

SPRÁVCE KOMUNIKACE:



ÚDRŽBA SILNIC
Královéhradeckého kraje a.s.

ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.
Kutnohorská 59
Hradec Králové - Plačice 500 04
uskhk@uskhk.eu

OBJEDNATEL:

KRÁLOVÉHRADECKÝ
KRAJ

Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245
500 03 Hradec Králové

ZHOTOVITEL:



M - PROJEKCE s.r.o.
Resslova 956
500 02 Hradec Králové
www.m-projekce.cz

NÁZEV AKCE:

II/325 Hostinné – Rudník – etapa II. - km 2,867 – 4,920

ČÁST / STAVEBNÍ OBJEKT:

SO 101.3 - KOMUNIKACE km 3,560-4,920

PŘÍLOHA:

VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY SO101.3

ZODP. PROJEKTANT:

Ing. P. HÁJEK

VYPRACOVAL:

Ing. L. KOPEČEK

KONTROLA:

Ing. V. BŘICHNÁČ

PARÉ:

MĚŘÍTKO:

1:50

Č. ZAKÁZKY:

20-011-01

STUPEŇ:

DSP+PDPS

DATUM:

3/2020

ČÁST:

C.3

PŘÍLOHA:

2.6.