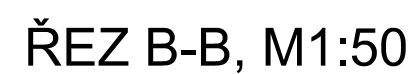


PUDORYS, M1:50



NA ZÁKLADĚ HYDROTECHNICKÉHO POSUDKU JE PŮVODNÍ KLENBOVÝ PROPUSTEK
NAHRAZEN TRUBNÍM PROPUSTKEM DN 1200

SKLADBA VOZOVKY D1-N-6118-01
 ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ 40 mm, ČSN EN 13108-1, ČSN 7316121 (SOUČAST' SO103)
 SPOJOVACÍ POKRÍTK EMULZÍ 0,5 kg/m² SPC ČSN 7316129 (SOUČAST' SO103)
 ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY ACL 16+ 60 mm, ČSN EN 13108-1, ČSN 7316121 (SOUČAST' SO103)
 SPOJOVACÍ POKRÍTK EMULZÍ 0,5 kg/m² SPC ČSN 7316129 (SOUČAST' SO103)
 ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ 60 mm, ČSN EN 13108-1, ČSN 7316121
 INFILTRAČNÍ POKRÍTK P1 1,0kg/m², ČSN 7316129
 STABILIZACE CEMENTEM SC C8/10 130 mm, ČSN EN 14227-1, ČSN 7316124-1
 ŠTERKODRŮ min.500 mm, 220 mm, ČSN EN 13285, ČSN 7316126-1
 CELKEM min.500 mm (VOZOVKA JE V NÁVÝŠENÍ O 80 mm PŘI PŮVODNÍ VÝŠCE V OSE KOMUNIKACE)

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B_{pv} SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	aktualizace	06/16
02	aktualizace	02/17
03	-	-

Objednatel:

Středočeský kraj

Středočeský kraj
á 11, 150 21 Praha 5

Generální projektant:



s.	Hlavní inženýr projektu:
----	--------------------------



3	ING. ROMAN PETŘÍK
11	Garant profese:
6	ING. RADEK KOIŠ
ČZ	

Středisko:
250 HRADEC KRÁLOVÉ

Vedoucí střediska:

ING. PAVEL HORÁČEK

	Odpovědný
--	-----------

ING. RADEK KOIŠ  ING. ROLAND MIKULIČKA 

Název akce:

II/603 Radějovice - Babice PD

Část:
STAVEBNÍ ČÁST
MOSTNÍ OBJEKTY

Název přílohy:
**SO 120 SANACE PROPUSTKU km 17,250
NOVÝ STAV**

Číslo smlouvy:

12-268.250
Projektový stupeň:
DSP, PDPS

26.10.2013

Číslo části:	C
--------------	---

Měřítka:	Počet formátů:
1:50	10xA4

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č. 121/2000 Sb. KOPIJOVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a