

KM 0,70716 – KM 1,06200
KM 1,24754 – KM 1,31800
KM 1,38800 – KM 2,33041
KM 2,40895 – KM 2,46421

S6,5/70
KM 2,18000

ÚPRAVA Č.2

PROM. (0,75)

STÁVAJÍCÍ ŠÍŘKA JÍZDNÍHO PRUHU

STÁVAJÍCÍ ŠÍŘKA KOMUNIKACE

PROM. (0,75)

0,125

0,125

VODICÍ ČÁRA ŠÍŘKY 0,125m
NÁTĚREM+POPLASTOVÁNÍ

VRSTVA Z R-MATERIÁLU
FRAKCE 6/8mm TL.100mm

SMĚROVÝ SLOUPEK
DL.1200mm

OHUMUSOVÁNÍ TL.150mm+
OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM

STÁVAJÍCÍ TERÉN

-0,20

-0,18

-0,08

8,0%

0,08

SKLON DLE
STÁVAJÍCÍHO STAVU

OS. SILNICE
1/113

±0,00

SKLON DLE
STÁVAJÍCÍHO STAVU

-0,03

-0,13

-0,76

+0,77

STÁVAJÍCÍ TERÉN

ODHUMUSOVÁNÍ TL.150mm

ZEMINA VHODNÁ DO NÁSPU,
HUTNĚNÁ PO VRSTVÁCH MAX.300mm

STÁVAJÍCÍ VOZOVKA
ASFALTOVÉ VRSTVY-210mm
PODKLADNÍ VRSTVA-ŠTĚRKODRŮ

ÚPRAVA Č.2 (BEZ FRÉZOVÁNÍ)

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY

ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121, TKP Kap. 7

ACO11

40mm

SPOJOVACÍ POSTŘÍK KATIONAKTIVNÍ EMULZÍ,
ZBYTKOVÉ MNOŽSTVÍ POJIVA 0,40 kg/m² ČSN 73 6129

PS-E

OČIŠTĚNÝ PŘÍPADNĚ ZAPRAVENÝ A DOHUTNĚNÝ PОВRCH ASFALTOBETONOVÉ VRSTVY SILNICE

VÝZTUŽNÁ GEOMŘÍŽ ŠÍŘKY 2,00m V MÍSTĚ TRHLINY (BEZ GEOTEXTILIE)

ČSN EN 13249

SPOJOVACÍ POSTŘÍK KATIONAKTIVNÍ MODIFIKOVANOU EMULZÍ,
ZBYTKOVÉ MNOŽSTVÍ POJIVA 1,00 kg/m² ČSN 73 6129

PS-EP

PROŘÍZNUTÍ KOTOUČEM NEBO FRÉZKOU, VYČIŠTĚNÍ, OPATŘENÍ SVISLÝCH STĚN PENETRAČNĚ
ADHEZNÍM NÁTĚREM A ZALITÍ TRHLINY PRUŽNOU ASFALTOVOU ZÁLIVKOVOU HMOTOU

KONSTRUKCE NOVÉ VOZOVKY CELKEM

40mm

SO 101 - SILNICE II/113
SO 102 - PROPUSTEK V KM 1,88342
SO 103 - PROPUSTEK U MLÝNA
SO 104 - PROPUSTEK V KM 0,96347
SO 201 - MOST EV. Č. 113-015 PŘES ŘEKU CHOTÝŠANKU
SO 202 - OPĚRNÁ ZEĎ

"II/113 BÍLKOVICE, MOST EV.Č. 113-014 PŘES POTOK V OBCI BÍLKOVICE"

"PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ"



IM-PROJEKT,
INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o.
**PROJEKT**
OHRÁZENICKÁ 169, 530 09 PARDUBICE
TEL: 533 446 080-2
FAX: 533 446 089
im-projekt@im-projekt.cz
www.im-projekt.cz

IM-PROJEKT,
INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.
 OHRAZENICKÁ 169, 530 09 PARDUBICE
TEL: 533 446 080-2
FAX: 533 446 089
im-projekt@im-projekt.
www.im-projekt.cz