

NAPOJENÍ OPRAVY TYP 1b A TYP 2 1:50

15.000

POVRCHOVÁ OPRAVA TYP 3

NAPOJENÍ POVRCHOVÉ OPRAVY TYP 3 A TYP 2

(ÚSEK NAPOJENÍ TYPŮ OPRAV V DÉLCE cca 15,0m)

POVRCHOVÁ OPRAVA TYP 2

- | | | |
|---|--|-------------|
| — | OBRUSNÁ VRSTVA ACO 11+ 50/70, tl. 50±110 mm | ČSN 73 6121 |
| — | SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASFALTOVOU EMULZÍ PS-E, 0,5±1,0 kg/m ² | ČSN 73 6129 |
| — | VÝZTUŽNÁ VRSTVA Z GEOMŘÍŽE ZE SKELNÝCH VLÁKEN URČENÁ DO ASFALTOVÝCH
VRSTEV S PEVNOSTÍ V TAHU MIN. 100/100 KN/M S TAŽNOSTÍ MATERIÁLU DO 3%
(ROZSAH BUDE URČEN OBJEDNAVATELEM NA STAVBĚ) | |
| — | LOKÁLNÍ OPRAVY TRHLIN, VÝTLUKŮ A VYROVNÁNÍ PROPADŮ PODÉLNÝCH A PŘÍČNÝCH
NEROVNOSTÍ ACP 16+ 50/70 | |
| — | SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASFALTOVOU EMULZÍ PS-E, 1,0 kg/m ² | ČSN 73 6129 |
| — | STÁVAJÍCÍ VYFREZOVANÝ A OČIŠŤENÝ POVRCH | |

TL. CELKEM min. tl. 50mm

5.0

6.0

5.0

ODFRÉZOVÁNO, hl. 50÷70mm, délka 15,0m'

KONSTRUKCE OPRAVY VOZOVKY TYP 1b:

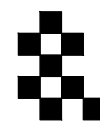
- | | | |
|---|--|-------------|
| — | OBRUSNÁ VRSTVA ACO 11+ 50/70, tl. 50mm | ČSN 73 6121 |
| — | SPOJOVACÍ POSTŘÍK PS-E, 0,3÷1,0 kg/m ² | ČSN 73 6129 |
| — | LOŽNÁ VRSTVA ACL 22+ 50/70, tl. 70mm | ČSN 73 6121 |
| — | SPOJOVACÍ POSTŘÍK PS-E, 1,0 kg/m ² | ČSN 73 6129 |
| — | VÝZTUŽNÁ VRSTVA Z GEOMŘÍŽE ZE SKELNÝCH VLÁKEN URČENÁ DO ASFALTOVÝCH VRSTEV S PEVNOSTÍ V TAHU MIN. 100/100 KN/M S TAŽNOSTÍ MATERIÁLU DO 3% (ROZSAH BUDE URČEN OBJEDNAVATELEM NA STAVBĚ) | |
| — | LOKÁLNÍ OPRAVY TRHLIN, VÝTLUKŮ A VYROVNÁNÍ PODÉLNÝCH A PŘÍČNÝCH NEROVNOSTÍ ACP 16+ 50/70 (VČETNĚ SPOJOVACÍHO POSTŘÍKU PS-E, 1,0 kg/m ²) | |
| — | STÁVAJÍCÍ FRÉZOVANÝ A OČIŠTĚNÝ POVRCH (PENETRAČNÍ MAKADAM S NATĚREM) (FRÉZOVÁNÍ 0÷40mm, CELOPLOŠNĚ, ROZSAH BUDE URČEN OBJEDNATELEM NA STAVBĚ) | |

TL. CELKEM min. tl. 120mm

KONSTRUKCE OPRAVY VOZOVKY TYP 2:

- | | | |
|---|--|-------------|
| — | OBRUSNÁ VRSTVA ACU 11+ 50/70, min. tl. 50mm (PO ZHUTNĚNÍ) | ČSN 73 6121 |
| — | SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASFALTOVOU EMULZÍ PS-E, 0,3÷1,0 kg/m ² | ČSN 73 6129 |
| — | VÝZTUŽNÁ VRSTVA Z GEOMŘÍŽE ZE SKELNÝCH VLÁKEN URČENÁ DO ASFALTOVÝCH VRSTEV S PEVNOSTÍ V TAHU MIN. 100/100 KN/M S TAŽNOSTÍ MATERIÁLU DO 3% (ROZSAH BUDE URČEN OBJEDNAVATELEM NA STAVBĚ) | |
| — | LOKÁLNÍ OPRAVY TRHLIN, VÝTLUKŮ A VYROVNÁNÍ PROPADŮ PODÉLNÝCH A PŘÍČNÝCH NEROVNOSTÍ ACP 16+ 50/70 (VČETNĚ SPOJOVACÍHO POSTŘÍKU PS-E, 1,0 kg/m ²) | |
| — | STÁVAJÍCÍ VYFRÉZOVANÝ A OČIŠŤENÝ POVRCH
(FRÉZOVÁNÍ 50mm V CELÉ PLOŠE ÚSEKU) | |

TL. CELKEM min. tl. 50mm



Pod Všemi svatými 4, Plzeň 301 64, tel: 377 542 288

akce:

**POVRCHOVÁ OPRAVA KOMUNKACE
II/193 ÚNĚŠOV ÷ NEČTINY - úsek 2**

HIP: **Ing. O.Janout, Ing. J.Korelus, projectstudio8 s.r.o.**

místo stavby: **Silnice II tř. č. 193, úsek Plachtín (intr.) - Hrad Nečtiny (intr.) - Nečtiny**
k.ú.z.: Březín, Plachtín, Hrad Nečtiny, Nečtiny

autor:

zodp. projektant: **Ing. O.Janout**

zadavatel: **Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace**
Škroupova 18, 306 13 Plzeň

vypracoval: **Ing. O.Janout, M.Onačila DiS.**

číslo zakázky: **17-010**

část: **STAVEBNÍ ČÁST**

datum: 04/2022

stupeň projektu: **PDPS**

obsah: **NAPOJENÍ OPRAVY TYP 1b A TYP 2**

číslo přílohy: **2.B.3.**

měřítko: **1:50**

www.projectstudio8.cz