

Od: [REDACTED]
Odesláno: čtvrtek 21. července 2022 [REDACTED]
Komu: [REDACTED]
Kopie: [REDACTED]
Předmět: Mosty na ÚČOV - Oznámení zhotovitele - 005.B - Změna obrusné vrstvy chodníků místní komunikace – SO 110
Přílohy: Zápis ze SD 20_07_2022 - Oznámení zhotovitele objednateli.pdf

Dobrý den,

OZNÁMENÍ ZHOTOVITELE – STAVBA 005.B – Změna obrusné vrstvy chodníků místní komunikace – SO 110 na stavbě 005.B.

Na stavbě 005.B, bylo Zjištěno, že z důvodu fyzického provedení navržené obrusné vrstvy chodníků místní komunikace SO 110 z litého asfaltu MA s ohledem na velký podélný sklon chodníků, který je na levém břehu 7,2% a na pravém 8,2%, kde pokládka litého asfaltu je možná pouze do max. 4,0% podélného sklonu, tak aby bylo možné dodržet rovinatost povrchu obrusné vrstvy je nutné nahradit původně navrženou obrusnou vrstvu z litého asfaltu MA o tloušťce 30mm za projektantem RDS – SO 110 navrženou hutněnou asfaltovou vrstvu ACO 8 CH o tloušťce 30mm. Uvedená změna obrusné vrstvy je odsouhlasena AD a HIP – [REDACTED]. S tímto v soupisu prací a PDPS nebylo počítáno.

Původní konstrukce chodníků dle PD ve složení:

- | | | |
|--|-----------|-------------|
| • Litý asfalt | MA | 30mm |
| • Asfaltový beton pro podkladní vrstvy | ACP 16+ | 70mm |
| • Štěrkodrt' | ŠDa | 150mm |
| • CELKEM | | 250mm |

Nově navržená konstrukce chodníků projektantem RDS – SO 110 ve složení:

- | | | |
|---|-----------------|-------------|
| • Asfaltový beton pro obrusné vrstvy | ACO 8 CH | 30mm |
| • Asfaltový beton pro podkladní vrstvy | ACP 16+ | 70mm |
| • Štěrkodrt' | ŠDa | 150mm |
| • CELKEM | | 250mm |

Zaslané podklady v příloze tohoto e-mailu:

- 1) Zápis ze SD z 20. 7. 2022 – Oznámení zhotovitele objednateli

S pozdravem



[REDACTED]
hlavní stavbyvedoucí

Stavby mostů a.s.

Vyskočilova 1566, 140 00, Praha 4

T/ [REDACTED]

E/ [REDACTED]

www.smp.cz

člen Skupiny

