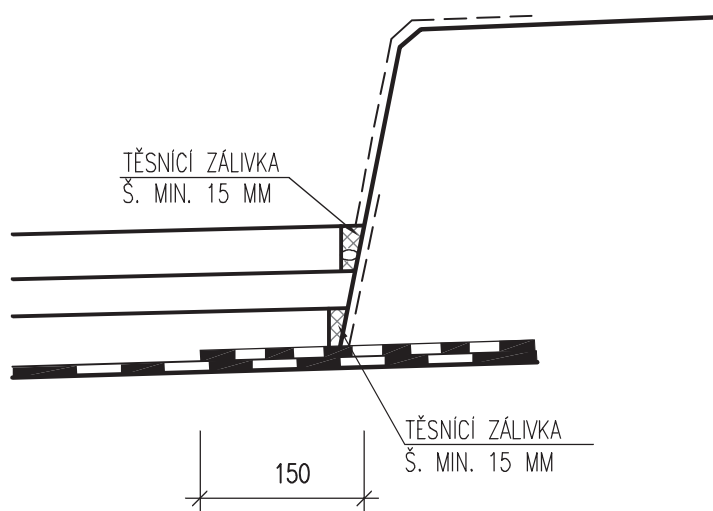


ALTERNATIVA PRO TŘÍVRSTVOU VOZOVKU



- POZNÁMKA: – IZOLAČNÍ SYSTÉM – VIZ VL 406.00
 – ODVODNĚNÍ IZOLACE – VIZ VL 406.01 AŽ 406.03
 – TVAR ŘIMSY JE ZÁVISLÝ NA POUŽITÉM SVODIDLE
 – OCHRANA NAIP ASFALTOVÝM PÁSEM S AI FÓLIÍ SE PROVEDE V ROZSAHU ŘIMSY CELOPLOŠNÝM PŘÍLEPENÍM
 – TĚSNICÍ ZÁLIVKOVÁ HMOTA DLE TKP 21
 – TĚSNICÍ TMEL DLE ČSN EN ISO 11600 (F-25-HM-M1p)
 – ÚPRAVA BEZ ODVODŇOVACÍHO PROUŽKU SE PROVÁDÍ PŘEDEVŠÍM NA ZÁKLADĚ HYDROTECHNICKÉHOVÝPOČTU NA MOSTECH S PODÉLNÝM SKLONEM VĚTŠÍM NEŽ 3%

VZOROVÉ LISTY : MOSTY – MOSTNÍ SVRŠEK
 TĚSNĚNÍ SPÁRY PODÉL OBRUBNÍKU

MD ČR
 ODBOR SILNIČNÍ
 INFRASTRUKTURY

VL 4
 403.42
 10 02