



- POZNÁMKA: – KOROZIVZDORNÁ OCEL: DLE TKP 19A
 – TĚSNICÍ ZÁLIVKOVÁ HMOTA DLE TKP 21
 – TĚSNICÍ TMEL DLE ČSN EN ISO 11600 (F-25-HM-M1p)
 – DRENÁŽNÍ POLYMERNÍ BETON DLE TKP 18, ČL. 2.10
 – OCHRANA NAIP ASFALTOVÝM PÁSEM S AL FÓLIÍ SE PROVEDE V ROZSAHU ŘÍMSY CELOPLOŠNÝM PŘILEPENÍM
 – V PŘÍPADĚ, ŽE NELZE OSADIT TRUBKY V POŽADOVANÉ VZDÁLENOSTI 6 m, ALE DELŠÍ, JE NUTNÉ PROSTOR ODVODNIT PODÉLNOU DRENÁŽÍ UMÍSTĚNOU V ÚŽLABÍ N.K. VIZ VL 406.12, 13

VZOROVÉ LISTY : MOSTY – MOSTNÍ SVRŠEK
 ODVODNĚNÍ IZOLACE TRUBIČKAMI

MD ČR

ODBOR SILNIČNÍ
 INFRASTRUKTURY

VL 4
 406.11
 10 02