

POZNÁMKY
PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO ZAJISTIT VYBRANOU ZHOTOVITELSKOU FIRMOU VYTÝČENÍ VEŠKERÝCH STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A ROZVODŮ DOTČENÝCH ORGÁNŮ.
VEŠKERÉ ZEMNÍ PRÁCE, KTERÉ BUDOU PROVÁDĚNÝ V BLÍZKOSTI PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, ROZVODŮ A KÖRĚNOVÝCH SYSTÉMŮ MUSÍ BÝT PROVÁDĚNÝ PO PŘEDCHOZÍM PŘESNÉM VYTÝČENÍ TRAS SÍTÍ JEJICH SPRÁVCI S VELKOU OPATRNOSTÍ NEJLÉPE RUČNĚ.
PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY POŽADOVANÉ ODSTUPY JEDNOTLIVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ OD REALIZOVANÉ STAVBY, SPECIFIKACE DLE ČSN 73 6005.
SVÍTIDLO MUSÍ BÝT VYBAVENO OPTIKOU ČÁSTÍ, KTERÁ ZARUČÍ SPRÁVNÉ DOSAŽENÍ PARAMETRŮ OSVĚTLENOSTI SPLŇUJÍCÍ PODMÍNKY ČSN EN 13201-1, 2, 3, 4. PO NAINSTALOVÁNÍ NOVÝCH LED SVÍTIDEL, BUDE OPTIKOU UPRÁVENA.
OSVĚTLOVACÍ PLOCHA, REALIZACE BUDE ZAKONČENA CERTIFIKOVANÝM MĚŘENÍM OSVĚTLENOSTI ŘEŠENÉHO ÚSEKU JAKO OVĚŘENÍ DODRŽENÍ HYGIENICKÝCH NŮREM.
ŽÁDNÁ ČÁST SVĚTELNÉHO TOKU VYZAŘOVANÉHO SVÍTIDLEM NESMÍ SMĚROVAT NAD VODOROVNOU ROVINU PROCHÁZEJÍCÍ STŘEDEM SVÍTIDLA.
REVIZE - NOVÉ METALICKÉ ROZVODY VO PRO CELOU ŘEŠENOU ULICI BUDOU ZREVIDOVÁNY REVIZNÍM ELEKTRIKÁŘEM PŘED UVEDENÍM DO PROVOZU DÁL BUDE PROVÁDĚNA REVIZNÍ KONTROLA PŘIPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ SPÍNAČÍ BODY RVO VČETNĚ MĚŘENÍ ODPORU ZEMNÍ SMYČKY.

