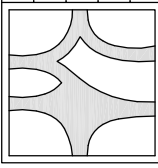


VŠECHNY POPSANÉ KONKRÉTNÍ VÝROBKY A MATERIÁLY JSOU MÍNĚNY PŘÍKLADNĚ, PŘI DODRŽENÍ POŽADOVANÝCH VLASTNOSTÍ NA FUNKCI JE MOŽNÁ ZÁMĚNA ZA JINÝ SROVNATELNÝ VÝROBEK NEBO MATERIÁL

ZPRACOVATEL DOKUMENTACE POŽADUJE, ABY PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ VYZVAL INVESTOR SPRÁVCE VŠECH PODZEMNÍCH ZAŘÍZENÍ K POTVRZENÍ SKUTEČNOSTI, POPŘÍPADĚ K VYTÝČENÍ PŘÍMO NA MÍSTĚ STAVBY.

	AKCE		Budova zázemí fotbalového hřiště FK Bospor Bohumín Nový Bohumín katastrální území: 1496, 1502, 1506 parc. č. 1496, 1502, 1506		Č. PARÉ
	INVESTOR		Městský úřad Bohumín 735 81 Bohumín		FORMÁT 344
	PROJEKTANT		ING. ARCH. JANA KLETENSKÁ ING. PETR KLETENSKÝ		MĚŘÍTKO 1:50
	STUPEŇ PD		DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		D.1.2.c.07
ZAK.ČÍSLO		1/2025		PROFESE	ZT1
DATUM		1/2025		ZAŘÍZENÍ ZDRAVOTNĚ TECHNICKÝCH INSTALACÍ	

- PŘI NÁPOJOVÁNÍ PŘÍPOJOVACÍCH POTRUBÍ NA ODPADNÍ POTRUBÍ PREFEROVAT TVAROVKY 67°.
 - PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ DÉLKY 6-10m MUSÍ BÝT OPATŘENO PŘÍVZDUŠNOVACÍM VENTILEM
 - MINIMÁLNÍ ROZMĚR VĚTRACÍ MŘÍŽKY PRO PŘÍVZDUŠNOVACÍ VENTIL 200x200mm PRO PRŮTOK min. 37l/s
 - PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ NEVĚTRANÉ DÉLKY VĚTŠÍ NEŽ 4m MUSÍ BÝT ČISTITELNÉ ČISTIČEM KUSEM, POPŘ. SNADNO DEMONTAVATELNOU ZAPACHOVOU UZÁVĚRKOU - V KOORDINACI S GP,
 - ROZMÍSTĚNÍM ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, SPÁROREZŮ, ATP.
 - PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ SE NÁPOJÍ ZE STRANY, NIKOLI SHORA
 - ČISTIČI KUSY, ZAPACHOVÉ UZÁVĚRKY V JADRECH BUDOU OSAZOVÁNY S OHLEDEM NA PŘÍSTUPNOST REVIZNÍMI DVÍŘKY.
 - NA POTRUBÍCH DN40 A DN50 SE NESMĚJÍ VYSKÝTOVAT SPADOVÉ ÚSEKY
 - PŘI MONTÁŽI JE NUTNÁ KOORDINACE S OSTATNÍMI ROZVODY A PROFESEMI
- PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ POUŽÍVAT S OHLEDEM NA MODULOVOU KONSTRUKCI OBJEKTU V PŘEDSTĚNĚ ČI ZA ZAŘÍZOVACÍMI PŘEDMĚTY V MINIMÁLNÍM SPÁDU 3%.
 - ODPADNÍ POTRUBÍ V MÍSTĚ PŘECHODU NA POTRUBÍ SVODNÉ BUDE ŘÁDNĚ UPEVNĚNO A SPOJ POUJISTĚN PROTÍ ROZPOJENÍ. PŘECHOD BUDE PROVEDEN ZVĚTŠENÍM DIMENZE POTRUBÍ A DVĚMA TVAROVKAMI 45° PŘÍPADNĚ S VLOŽENÝM MEZIKUSEM DÉLKY 200mm.
 - PROSTUPY POTRUBÍ MEZI POŽÁRNÍMI ÚSEKY BUDOU CHRÁNĚNA ODPovídAJÍCÍM ZPŮSOBEM - PROTÍPOŽÁRNÍ MANŽETOU NEBO TMELEM. 1.NP A 2.NP TVOŘÍ SAMOSTATNÝ P.U.
 - ODPAD OD DVOU A VÍCE ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ ZAPOJENÝCH PŘÍMO DO SVODNÉHO POTRUBÍ MUSÍ BÝT OPATŘEN ČISTIČEM KUSEM
 - ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE POUŽÍVAT V INSTALAČNÍCH ŠACHTÁCH NEBO PŘÍZDŮVKÁCH, PŘÍPADNĚ PO PLOCHOU KONSTRUKCI A BUDE OPATŘENO NÁVLEKOVOU TEPELNOU IZOLACÍ PRO ZAMEZENÍ KONDENZACE VODY NA PLOCHU POTRUBÍ. TLOUŠŤKA TEPELNÉ IZOLACE NA SPLAŠKOVÉM POTRUBÍ MIN. 20mm..
 - VŠECHNY ZMĚNY SMĚRU POTRUBÍ DIMENZE VĚTŠÍ NEŽ DN90, NAD 45°, ŘEŠENY VÍCE KOLENY, POPŘ. JE NUTNO ZVĚTŠIT NA POTRUBÍ DIMENZI

