



LEGENDA

- OZNAČENIE POTRUBIA EXISTUJÚCEJ KANALIZÁCIE SPLAŠKOVEJ
- OZNAČENIE EXISTUJÚCEHO POTRUBIA SV (STUDENEJ VODY)
- - - - OZNAČENIE EXISTUJÚCEHO POTRUBIA TPV (TEPLÁ PITNÁ VODA)
- K22 OZNAČENIE KANALIZAČNÝCH STÚPAČIEK SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE
- V22 OZNAČENIE STÚPAČIEK SV A TPV
- Z1 PODSTROPNÝ ZÁVES S OBJÍMKOU PRE JEDNO POTRUBIE-ZÁVESNÝ SYSTÉM HILTI
- Z2 PODSTROPNÝ ZÁVES S OBJÍMKAMI PRE DVE POTRUBIA-ZÁVESNÝ SYSTÉM HILTI
- P01 PODPERA NÍZKA S OBJÍMKOU PRE JEDNO POTRUBIE-ZÁVESNÝ SYSTÉM HILTI
- K01 KONZOLKA S OBJÍMKOU PRE JEDNO POTRUBIE-ZÁVESNÝ SYSTÉM HILTI

A1 OZNAČENIE NOVÝCH KANALIZAČNÝCH STÚPAČIEK

- NAVRHOVANÉ NOVÉ PRIPOJOVACIE KANALIZAČNÉ POTRUBIE Z PP. KANALIZAČNÝ SYSTÉM WAVIN SITECH (ODHLUČNENÝ SYSTÉM)
- - - - PRIPOJOVACIE KANALIZAČNÉ POTRUBIE Z PP. KANALIZAČNÝ SYSTÉM WAVIN SITECH (ODHLUČNENÝ SYSTÉM) ODVADZAJÚCE KONDENZ OD ZARIADENIA VZT
- - - - POTRUBIE IZOLOVAŤ IZOLÁCIOU MIRELON HR. 9 mm
- NAVRHOVANÉ NOVÉ POTRUBIE SV, RÚRY PLAST. TLAKOVÉ VIACVRSTVOVÉ WAVIN TIGRIS K1+IZOLÁCIA MIRELON HR. 9 mm
- - - - NAVRHOVANÉ NOVÉ POTRUBIE TPV, RÚRY PLAST. TLAKOVÉ VIACVRSTVOVÉ WAVIN TIGRIS K1+IZOLÁCIA MIRELON HR. 20 mm

U

UMÝVADLO DEEP BY JIKA H8126110001041 (500x410)+SIFÓN MIO H3747300040001 DN32+KRYT NA NA SIFÓN S INŠTALAČNOU SADOU ě. H8196110000001+UMÝVADLOVÁ STOUJANKOVÁ BAT. DEEP BY JIKA H3111U0041111+2xROHOVÝ VENTIL MIO-DN10/15 H3724200040101

DD

DREZ NEREZOVÝ DVOJDIELNY NORMA 512, VČÍTANE SIFÓNU+BATERIA DREZOVÁ DO JEDNÉHO OTVORU DEEP BY JIKA ě. H3511U0042301+2xROHOVÝ VENTIL JIKA MIO ě. H3724200040101 DN10/15

1.1

ZARIADENIE VZT, DUPLEX 2500 MULTI ECO

Autor projektu:		Zodpovedný projektant:		Vypracoval:	
Ing. J. ŠUTÝ		Ing.F.Prášek		Ing.F.Prášek	
Investor:		UNIVERZITNÁ NEMOCNICA L. PASTEURA, RASTISLAVOVA 43, 041 90 KOŠICE		Ing.F.Prášek	
Stavba:		STAVEBNÉ ÚPRAVY PRE INŠTALÁCIU RTG PRÍSTROJA UROSKOP OMNIA NA UROLOGICKOM ODELENI UNIP KOŠICE, RASTISLAVOVA 43, KOŠICE		Ing.F.Prášek	
Číslo projektu:		01		STAVEBNÉ ÚPRAVY RTG	
Profesia:		ZTI		Vykres číslo:	
Mierka:		1 : 50		ZTI-3	