



KANCELÁŘ

Č. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	POSUHA	STROP	STĚNY	POZNÁMKA
01.01	VÝŠEV JÍDEL	20,2	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ
01.02	TRAVNA	19,3	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ
01.03	MYTÍ NÁDOBÍ	12,9	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ
01.04	SALUD PODLAHA	19,5	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ
01.05	CHODBA	7,9	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ
01.06	ČISTÁ PRÁČKA	9,5	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ
01.07	CHODBA	6,7	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ
01.08	SALUD BLOKOVÝ OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ	9,8	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ
01.09	STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	11,4	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ
01.10	VÝŠEV	6,7	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ
01.11	SALUD OKRAJLOVÝ	7,9	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ
01.12	STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	29,4	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ
01.13	CHODBA	17,6	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ
01.14	CHODBA	8,3	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ
01.15	CHODBA	18,3	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ
01.16	STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	1,3	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ
01.17	STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	1,3	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ
01.18	STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	1,2	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ
01.19	STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	6,3	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ
01.20	STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	8,3	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ
01.21	STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	10,4	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ
01.22	STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	12,3	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ
01.23	STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	9,4	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ
01.24	STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	10,0	KERAMICKÁ GLAZURA	MAKABA	KERAMICKÝ OKRAJLOVÝ STUHOVÝ OKRAJLOVÝ	OKRAJLOVÝ OKRAJLOVÝ

LEGENDA

- NOVÉ POTRUBÍ ROZVODŮ STUDENÉ VODY – POTRUBÍ PPR PN16
- NOVÉ POTRUBÍ ROZVODŮ TEPLÉ VODY – POTRUBÍ PPR PN16
- NOVÉ POTRUBÍ ROZVODŮ ZMĚKČENÉ VODY – POTRUBÍ PPR PN16
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ ROZVODŮ STUDENÉ VODY
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ ROZVODŮ TEPLÉ VODY
- PODRUŽNÝ VODOMĚR Q=4,0 M3/H
- PODRUŽNÝ VODOMĚR Q=2,5 M3/H
- KULOVÝ KOHOUT
- STUDENÁ VODA
- TEPLÁ VODA
- ZMĚKČENÁ VODA
- ROHOVÝ VENTIL, UKONČEN VENKOVNÍM ZÁVITEM 3/8"
- ROHOVÝ VENTIL 3/8" S VÝVODEM PRO PRAČKU 3/4"
- ROHOVÝ VENTIL, UKONČEN VENKOVNÍM ZÁVITEM 3/4"
- KULOVÝ VENTIL, UKONČEN VENKOVNÍM ZÁVITEM 3/4"

OZ.ZP	POPIS	PŘIPOJENÍ - VODOVOD
U	UMYVADLO DITURVITOVÉ 600MM	BATERIE STOJÁNKOVÁ UMYVADLOVÁ PÁKOVÁ DN15, 2X ROHOVÝ VENTIL DN15 SE SÍTKEM
U1	UMYVADLO NEREZOVÉ	BATERIE STOJÁNKOVÁ UMYVADLOVÁ PÁKOVÁ DN15, 2X ROHOVÝ VENTIL DN15 SE SÍTKEM
WC	KLOZET ZÁVĚSNÝ DITURVITOVÝ VČ. SEDÁTKA	PŘÍVOD VODY KE SPLACHOVACÍMU MODULU
S	SPRCHOVÁ VANIČKA 800X800MM	SPRCHOVÁ BATERIE NÁSTĚNNÁ TREMOSTATICKÁ + SPRCH. HLAVICE, PROPOJ. HADICE, POSUV. TYČ VČ.ZABEZPEČENÍ PROTI ZPĚTNÉMU TOKU
VL	VÝLEVKVA DITUR. S MŘÍŽKOU + SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA	BATERIE NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ S DLOUHÝM VÝTOKEM DN15, NÁDRŽ PŘIPOJENA PŘES ROHOVÝ VENTIL PANCÉROVOU HADICÍ
VL1	VÝLEVKVA NEREZOVÁ S MŘÍŽKOU + SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA	BATERIE NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ S DLOUHÝM VÝTOKEM DN15, NÁDRŽ PŘIPOJENA PŘES ROHOVÝ VENTIL PANCÉROVOU HADICÍ
DN	DŘEZ JEDNODUCHÝ NEREZOVÝ, SOUČÁST KUCH. LINKY (DODÁVKA GASTRO)	BATERIE DŘEZOVÁ BEZDOTYKOVÁ DN15, 2X ROHOVÝ VENTIL DN15 SE SÍTKEM (DODÁVKA GASTRO)
UN	UMYVADLO NEREZOVÉ (DODÁVKA GASTRO)	BEZDOTYKOVÁ BATERIE, PŘÍVOD VODY DN20 (DODÁVKA GASTRO)

POTRUBÍ PPR PN 16

16.....16x2,2 50.....50x6,9  
20.....20x2,8 63.....63x8,6  
25.....25x3,5 75.....75x10,3  
32.....32x4,4 90.....90x12,3  
40.....40x5,5 110.....110x15,1

IZOLACE POTRUBÍ

POTRUBÍ STUDENÉ VODY BUDE IZOLOVÁNO IZOLACÍ tl.15mm  
POTRUBÍ TEPLÉ VODY BEZ CÍRKULACE BUDE IZOLOVÁNO IZOLACÍ tl.15mm

POZNÁMKA

- STÁVAJÍCÍ ROZVODY VODOVODU PŘEVZATY ZE STÁVAJÍCÍ DOKUMENTACE, NEBYLO MOŽNÉ JEJICH POLOHY OVĚRIT NA MÍSTĚ, NOVE ROZVODY PŘÍPADNĚ UPRAVIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU ZJIŠTĚNÉHO PŘI STAVBĚ
- PROJEKTANT UPOZORŇUJE DODAVATELE, ŽE STÁVAJÍCÍ ROZVODY PRO VYŠŠÍ PATRA JSOU VEDENY VE ZDIVU A JEJICH TRASY NEJSOU ZNÁMÉ. NÁPOJENÍ TĚCHTO POTRUBÍ NA NOVĚ NAVRŽENÉ ROZVODY V SUTERÉNU BUDE ŘEŠENO V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU PROJEKTANTA NA STAVBĚ.
- VEŠKERÉ ROZVODY VODY V OBJEKTU IZOLOVÁNY (VIZ TABULKA)
- MATERIÁL VODOVODNÍHO POTRUBÍ STOUPACHO I VODOROVNÉHO A JEDNOTLIVÝCH PŘÍPOJEK K ZAŘÍZOVACÍM PŘEDMĚTŮM BUDE EKOPLASTIK PPR (HOSTALEN) PN16
- U VŠECH PRVKŮ PREFEROVAT ODOLNÉ PŘÍPOJEK (NAPŘ. VŠECHNY KULOVÉ KOHOUTY S KOVOVÝMI (NIKOLI PLASTOVÝMI) OVLÁDACÍMI PRVKY
- SOUČÁSTI DODÁVKY TECHNOLOGIE GASTRO JSOU DŘEZY VČETNĚ SIFONŮ, BATERIÍ A JEJICH NÁPOJENÍ. BATERIE UMYVADEL NEREZ JSOU DODÁVKOU TECHNOLOGIE GASTRO. BATERIE KERAMICKÝCH UMYVADEL (WC) DODÁVKA ZDRAVOTECHNIKY. PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ PODLAHOVÝCH ŽLABŮ JEŽ JSOU DODÁVKOU TECHNOLOGIE GASTRO MUSÍ NA STAVBĚ KOORDINOVAT DODAVATEL TECHNOLOGIE GASTRO.
- JEDNÁ SE O ZAŘÍZENÍ NOVÝCH ROZVODŮ VODY PRO SAMOSTATNÝ PROVOZ GASTRA, POŽADAVEK NA SAMOSTATNÉ MĚŘENÍ (JINÝ PROVOZOVATEL NEŽ VE VYŠŠÍCH PÁTECH BUDOVY). NUTNO ZACHOVAT PŮVODNÍ HLAVNÍ TRASY VODOVODU PRO ZASOBOVÁNÍ VYŠŠÍCH PATER BUDOVY A NÁPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH POŽÁRNÍCH HYDRANTŮ. NA STÁVAJÍCÍCH ROZVODECH STUDENÉ A TEPLÉ VODY, OD ZRUŠENÝCH PŮVODNÍCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ BUDOU NEPOTŘEBNÉ ROZVODY ZASLEPENY. OSTATNÍ MUSÍ ZŮSTAT PLNĚ FUNKČNÍ!
- DŘÁŽKY PRO INSTALACI VODY DO PODLAHY JSOU DODÁVKOU STAVBY.

Vypracoval: Ing. Jana Albrechtová	Odpovědný projektant: Ing. Michal Albrecht	Vedoucí projektant: Ing. arch. Dušan Karel	<b>ALBI PROJEKT s.r.o.</b> Projektová kancelář TZB Neklanova 375, 397 01 Písek Tel.: 777 580 081 E-MAIL: albrecht.tzb@seznam.cz IČO: 281 18 499
Místo akce: Nádraží Edvarda Beneše 128/4, 118 00 Praha 1	Investor: Úřad vlády České republiky nádraží Edvarda Beneše 128/4, Malá Strana, 118 00 Praha 1		
Akce: ÚPRAVY GASTROPROVOZU ÚŘADU VLÁDY ČR V I. PP STRAKOVY AKADEMIE	Datum: 11/2019	Měřítko: 1:50	
Obsah: D.1.4. TPS - Zdravotně technické instalace	Zakazkové číslo: 0072/2019	Stupeň PD: DPS	
Přís. c. 6x44			Formát: 6x44
C. výkresu			<b>03</b>