



LEGENDA

UZY

UI
K
P
KI
B

POZNÁMKA

Směr odpadu klosetové mísy bude určen po odkrytí stávající kanalizace. Připojení výtokových jednotek a odpadních ventilů navrhovaných zařizovacích předmětů bude provedeno na stávající rozvody pitné, teplé užitkové vody a kanalizace. Případné nutné úpravy stávajících rozvodů budou určeny po odkrytí těchto rozvodů.

- Umyvadlo zápustné (JKA CUBITO)
keramická deska pro tři umyvadla
baterie stojánková jednootvorová G 1/2"
- Umyvadlo diturvitové invalidní – baterie stojánková G 1/2"
- Klozet závěsný JKA LUKAS – ventil výtokový na hadici G 1/2" – připojovací hadice G 1/2"
- Montážní prvek–předstěna pro klozet
- Klozet invalidní – ventil výtokový na hadici G 1/2" – připojovací hadice G 1/2"
- Bidet diturvitový – baterie bidetová jednootvorová G 1/2"

Vypracoval Rudolf Bárta	Zodp. projektant Rudolf Bárta	Vedoucí projektu ing. Roman Gajdoš	Rudolf Bárta – KPK Na Průhoně 11 Karlovy Vary	
Stavebník Statutární město K.Vary Moskevská 21			formát	2A4
Stavba Karlovy Vary ZŠ jazyků Libušina Projektová dokumentace pro úpravu WC v I.N.P. ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE			datum	06.2017
			účel	PpPS
			č. zakázky	07.2017
			archivní č. 1706072	
Obsah výkresu Půdorys I.N.P.			Měřítko 1:50	Č. výkresu 3