



LEGENDA:  
WC – ZACHODOVÁ MISA STOJACÍ KOMBI – ROHOVÝ VENTIL  
WC – ZACHODOVÁ MISA ZÁVĚSNÁ PRO INVALIDY S MONTÁŽNÍM PRVKEM PRO WC  
S – SPRCHA – NÁSTĚNNÁ BATERIE  
U – UMÝVADLO – STOJANKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE  
2x VENTIL ROHOVÝ  
U – UMÝVADLO PRO INVALIDY – STOJANKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE  
2x VENTIL ROHOVÝ  
D – DŘEZ (SAMOSTATNÁ DODÁVKA)  
My – MYČKA (SAMOSTATNÁ DODÁVKA)  
V – VÝLEVK – NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE  
P – PISOAR – S RADAROVÝM SPLACHOVÁNÍM

LEGENDA POTRUBÍ  
— SV – STUDENÁ VODA, POTRUBÍ PPR PN16  
— TV – TEPLÁ VODA, POTRUBÍ PPR PN20  
— OK – CÍRKULACE, POTRUBÍ PPR PN20  
— PV – PŘÍJEM VODOVODU, OCELENÉ PODKOVANÉ POTRUBÍ

#### POZNÁMKA

VODOVODNÍ POTRUBÍ PPR VČETNĚ TVAROVEK.  
VŠEČERÉ POTRUBÍ BUDE IZOLOVÁNO TEPELNOU IZOLACÍ S TLOUŠTKOU STĚNY min. 10 mm (VIZ TECH. ZPRÁVA).  
POTRUBÍ VEDENÉ V PODLAŽÍ BUDE ULOŽENO V TEPELNĚ IZOLAČNÍ VRSTVĚ A OBYPRÁNO PERUTEM.

ROHOVÝ VENTIL PRO PŘÍPOJENÍ NÁDRŽKY ZÁVĚSNÉHO WC JE JŽ SOUČÁSTÍ DODÁVKY MONTÁŽNÍHO PRVKU PRO WC.  
NÁDRŽKA WC KOMBI JE PŘÍPOJENA POMOCÍ ROHOVÝHO VENTILU  
STOJANKOVÉ BATERIE BUDOU PŘÍPOJENY POMOCÍ ROHOVÝCH VENTILŮ.  
DŘEZOVÁ BATERIE BUDE PŘÍPOJENA POMOCÍ ROHOVÝHO VENTILU (TEPLÁ VODA) A KOMBINOVANÉHO ROHÁČKU S VENTILEM PRO PRAČKU SE ZPĚTNOU KLAPOUKOU (STUDENÁ VODA) PRO PŘÍPOJENÍ MYČKY NA NÁDOBÍ

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>
1P061	CHODBA	58,3
1P062	UKLID	2,1
1P063	KOTELNA	26,6
1P064	RELAXAČNÍ ZONA	35,2
1P065	BISTRO / OBYTOVÁ PLOCHA	60,7
1P066	BISTRO / PŘÍPRAVNA / PRODEJ	25,7
1P067	TOALETY / UMÝVÁRNA / MUŽI	4,2
1P068	TOALETY / MUŽI	5,3
1P069	SCHODIŠTĚ / PODESTA	7,0
1P070	CHODBA	23,8
1P071	SKLAD	6,2
1P072	BISTRO / ZÁZEMÍ / SKLAD	40,9
1P073	BISTRO / ZÁZEMÍ / DENNÍ MÍSTNOST	6,5
1P074	CHODBA	30,8
1P075	DILNA / UDRŽBA	44,5
1P076	VÝTAH / PODESTA	9,2
1P077	CHODBA	14,4
1P078	TOALETY / UMÝVÁRNA / ŽENY	4,3
1P079	TOALETY / ŽENY	5,2
1P080	CHODBA / ÚSEK PROVOZ	30,0
1P081	DILNA / PŘEDSÍN / UDRŽBA	3,3
1P082	ŠATNA	10,3
1P083	DENNÍ MÍSTNOST / UKLID	10,9
1P084	TOPNÉ SMĚŠOVACÍ UZLE / ÚT	23,6
1P085	KOTELNA / PŘEDSÍN	8,5
1P086	TOALETY / SPRCHA / MUŽI / UDRŽBA	9,8
1P087	TOALETY / SPRCHA / ŽENY / UKLID	9,8

**QARTA**  
ARCHITEKTURA

**VŠPJ**  
Rekonstrukce severovýchodního,  
severního a severozápadního křídla  
objektu Tolstého 16, Jihlava  
(I. Etapa)

INVESTOR  
**Vysoká škola polytechnická Jihlava**  
Tolstého 156/16, 588 01 Jihlava

GENERALNÍ PROJEKTANT  
**QARTA ARCHITEKTURA**  
Jindřabská 889/17, 110 00 Praha 1  
Tel: +420 226 200 150, email: qarta@qarta.cz

AUTOR  
Jiří Rozák, David Witassek, Pavlína Fanta  
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT  
Ing. arch. David Witassek, ČKA 03078  
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU  
Ing. Rudolf Páchy

DIGITRONIC.CZ  
ZPRACOVATEL ČÁSTÍ DOKUMENTACE

ING. JAN DINGA  
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI

ING. PETR VANICKÝ  
VYPRACOVAL

Hlavní vstup stávající budovy = ±0,000 = 517,581 m n.m. (Bpv)

REVIZE	ČÍSLO ZAKÁZKY	DATUM
	326	06/2017
RAZÍTKO	PARE	

NÁZEV VÝKRESU	ČÍSLO VÝKRESU	MĚŘÍTKO
1. PODZEMNÍ PODLAŽÍ	326_D14e_099V_00	1:100

PROFESÉ	DOKUMENTACE - STUPEŇ	DOKUMENTACE ČÁST
<b>ZAŘÍZENÍ ZTI - VODOVOD</b>	<b>DPS</b> Dokumentace pro provádění stavby	<b>D.1.4e</b>