



LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:
WC – ZÁCHODOVÁ MÍSA STOJACÍ KOMBI
WCi – ZÁCHODOVÁ MÍSA ZÁVĚSNÁ S MONTÁŽNÍM PŘÍKEM PRO WC – PRO INVALIDY
U – UMYVADLO – ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO UMYVADLA S KRYCÍ RŮŽICÍ ODTOKU – HL132
Ui – UMYVADLO PRO INVALIDY – ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO UMYVADLA S KRYCÍ RŮŽICÍ ODTOKU – HL132
S – SPRCHOVÁ VANÓČKA – ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO VANY SPROCHOVÝCH KOUTŮ S OTVOREM Ø 90 MM – HL 512
D – DŘEZ VČETNĚ ZÁPACHOVÉ UZÁVĚRKY (SAMOSTATNÁ DODÁVKA)
P – PISOÁR – ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO PISOÁRY S PŘÍPOJOVACÍ MANŽETOU A KRYCÍ RŮŽICÍ ODTOKU – HL130
Vy – VÝLEVKÁ – PŘÍPOJENÍ NA KANALIZACI

LEGENDA POTRUBÍ
— POTRUBÍ HT
— PŘÍBLÍŽNĚ VEDENÉ POTRUBÍ HT – STÁVAJÍCÍ
- - - POTRUBÍ K2 – VEDENO V ZEMI
- - - - - POTRUBÍ K2 – VEDENO V ZEMI – DEMOVÁ KANALIZACE.

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	m²
1N075	UKLID	2,4
1N077	UČEBNA	77,4
1N080	UČITELSKÁ PRACOVNA	24,7
1N081	UČITELSKÁ PRACOVNA	24,7
1N082	UČITELSKÁ PRACOVNA	12,5
1N083	KANCELÁŘ / SPRÁVA BUDOV	11,0
1N084	TOALETY / UMYVÁRNA / ŽENY	6,0
1N085	TOALETY / ŽENY	14,9
1N086	VÝTAH / PODESTA	9,1
1N087	SCHODIŠTĚ / PODESTA	9,5
1N088	SCHODIŠTĚ / MEZIPODESTA	4,8
1N089	SKLAD / SPRÁVA BUDOV	12,7
1N090	KANCELÁŘ / SPRÁVA BUDOV	39,6
1N091	KANCELÁŘ / SPRÁVA BUDOV	11,7
1N092	UČEBNA	54,1
1N093	TOALETY / UMYVÁRNA / MUŽI	6,0
1N095	TOALETY / MUŽI	13,6
1N096	UKLID	1,4
1N097	UČITELSKÁ PRACOVNA	13,0
1N088	UČITELSKÁ PRACOVNA	11,2
1N089	UČITELSKÁ PRACOVNA	24,8
1N100	UČITELSKÁ PRACOVNA	24,8
1N101	CHODBA	42,9
1N102	CHODBA	18,6
1N103	CHODBA	70,6
1N104	CHODBA	36,0

QARTA
ARCHITEKTURA

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

INVESTOR
Vysoká škola polytechnická Jihlava
Tolstého 1556/16, 586 01 Jihlava

GENERÁLNÍ 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 Půchy

DIGITRONIC.CZ
ZPRACOVATEL ČÁSTI 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. NADZEMNÍ PODLAŽÍ	326_D14e_101K_00	1:100

PROFESE	DOKUMENTACE - STUPEŇ	DOKUMENTACE ČÁST
ZAŘÍZENÍ ZTI - KANALIZACE	DPS Dokumentace pro provádění stavby	D.1.4e