

PŮDORYS 1. NP





LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1. NP

	OZN.	NÁZEV	PLOCHA /m²/	PODLAHA
DOMOVNÍ VYBAVENÍ	1.0.0	ZÁVĚTRÍ	2,00	BET. DLAŽBA
	1.0.1	ZADVĚŘÍ	4,56	KER. DLAŽBA
	1.0.2	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,19	KER. DLAŽBA
	1.0.3	CHODBA	15,84	KER. DLAŽBA
	1.0.4	TECHNICKÝ PROSTOR	2,25	KER. DLAŽBA
	1.0.5	SCHODIŠTĚ	6,53	KER. DLAŽBA
BYT 1 38,4 m²	1.1.1	PŘEDSÍŇ	5,25	PVC
	1.1.2	KOUPELNA	5,04	KER. DLAŽBA
	1.1.3	POKOJ	14,15	PVC
	1.1.4	LOŽNICE	12,43	PVC
BYT 2 39,1 m²	1.2.1	PŘEDSÍŇ	7,83	PVC
	1.2.2	KOUPELNA	5,04	KER. DLAŽBA
	1.2.3	POKOJ	14,15	PVC
	1.2.4	LOŽNICE	10,56	PVC
BYT 3 39,3 m²	1.3.1	PŘEDSÍŇ	4,90	PVC
	1.3.2	KOUPELNA	4,80	KER. DLAŽBA
	1.3.3	POKOJ	16,76	PVC
	1.3.4	LOŽNICE	11,73	PVC
BYT 4 40,5 m²	1.4.1	PŘEDSÍŇ	7,34	PVC
	1.4.2	KOUPELNA	5,31	KER. DLAŽBA
	1.4.3	POKOJ	14,44	PVC
	1.4.4	LOŽNICE	11,50	PVC
BYT 5 40,3 m²	1.5.1	PŘEDSÍŇ	7,38	PVC
	1.5.2	KOUPELNA	5,31	KER. DLAŽBA
	1.5.3	POKOJ	14,44	PVC
	1.5.4	LOŽNICE	11,27	PVC






POZNÁMKA

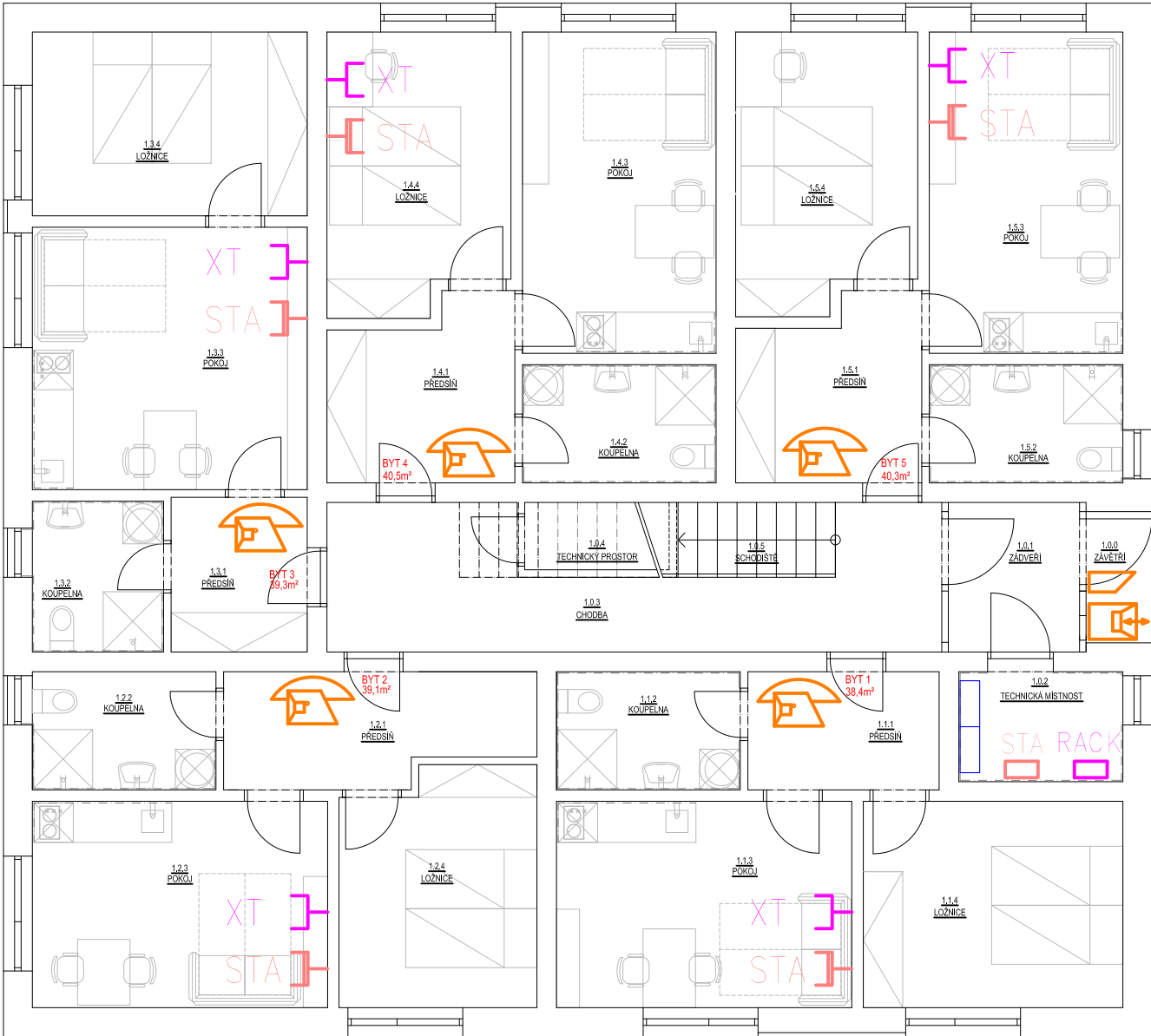
NA CHODBĚ SE SCHODIŠTĚM (M.Č. 1.0.1., 1.0.2., 2.0.1) BUDE SDK PODHLED PRO ROZVOD INSTALACÍ

LEGENDA POUŽITÝCH ZNAČEK (DOROZUMÍVACÍ ZAŘÍZENÍ):

-  - VENKOVNÍ TABLO DOROZUMÍVACÍHO ZAŘÍZENÍ
-  - EL. ZÁMEK VSTUPNÍCH DVEŘÍ
-  - AUDIO TABLO DOROZUMÍVACÍHO ZAŘÍZENÍ
-  - DOMOVNÍ TELEFON - KABELÁŽ

LEGENDA POUŽITÝCH ZNAČEK (LAN, STA):

-  XT - ZÁSUVKA PC SÍTĚ - LAN
-  RACK - RACK POČÍTAČOVÉ SÍTĚ
-  - POČÍTAČOVÁ SÍŤ - KABEL UTP CAT.6 (TRUBKOVÁNÍ)
-  STA - ZÁSUVKA STA
-  - ROZVOD STA - KOAXIÁLNÍ KABEL (TRUBKOVÁNÍ)



Vypracoval	Kreslil	Zodp. projektant	Ing. Vítězslav HUMPLÍK Projektování el. zařízení 753 61, Klokočí 70 IČ: 72983787, tel.: 728258524	
Ing. Vítězslav HUMPLÍK	Ing. Vítězslav HUMPLÍK	Ing. Vítězslav HUMPLÍK		
Kraj: Zlínský		Okres: Kroměříž	Formát	2xA4
Stavebník : Město Bystřice pod Hostýnem, Masarykovo nám 137, 768 61 BpH			Datum	06/2018
Akce: Sociální bydlení v ul. Mlýnská k.ú. Bystřice pod Hostýnem, p.č. poz. 3312 D.1.4.d. Technika prostředí staveb - silnoproudá elektrotechnika			Stupeň	DSP
			Zak. číslo	2018/06-04
			Arch. číslo	06-04/2.5
Obsah: PŮDORYS 1.NP - ROZVODY SLABOPROUDU			Měřítko 1:50	Číslo výkresu D1.4.d.2.5