

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	ZÁDVEŘÍ	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	7,63	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	4,60	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

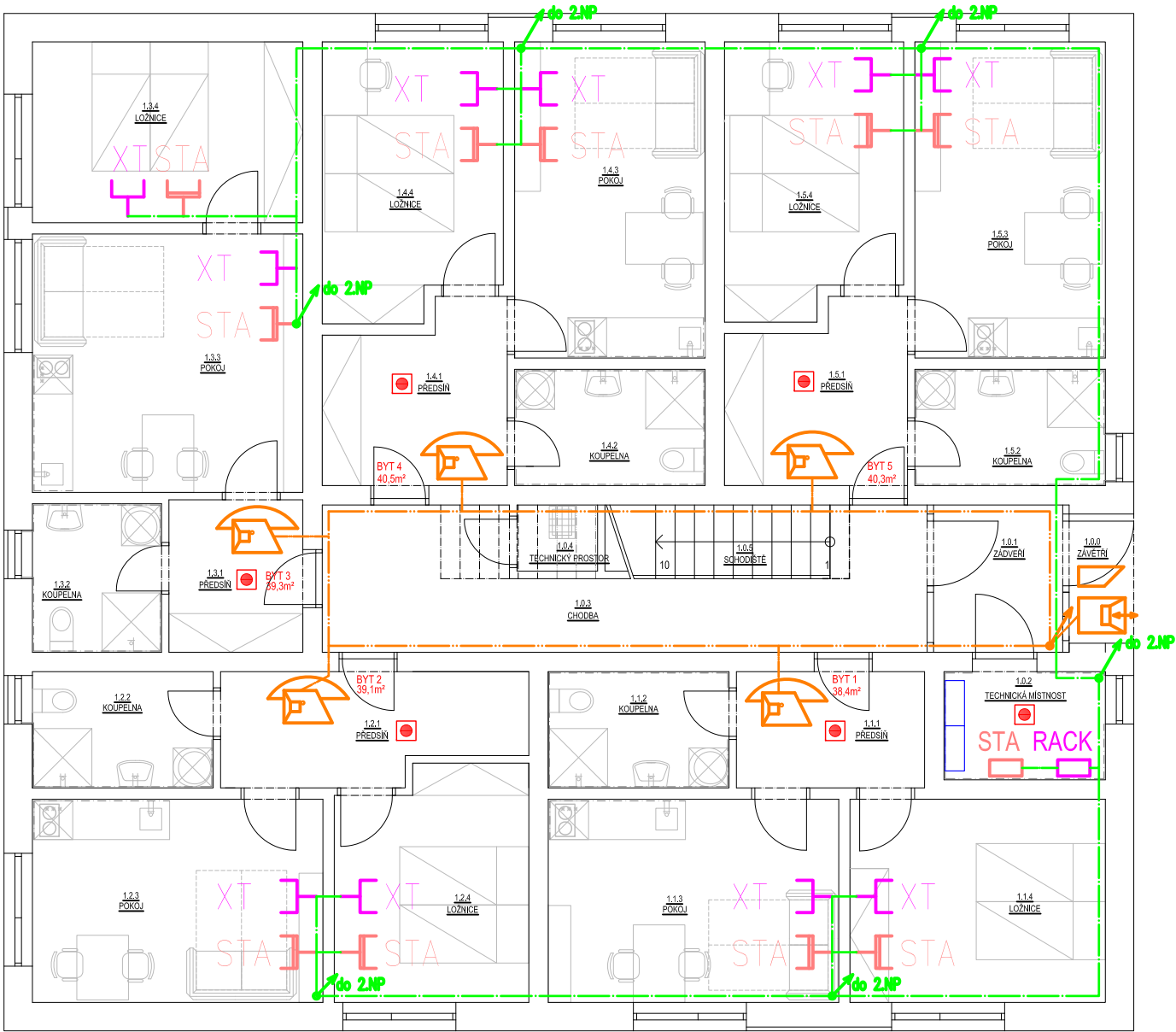
NA CHODBĚ SE SCHODIŠTĚM (M.Č. 1.0.1., 1.0.2., 2.0.1) BUDE SDK PODHLED PRO ROZVOD INSTALACÍ

LEGENDA POUŽITÝCH ZNAČEK (DOROZUMÍVACÍ ZAŘÍZENÍ):

-  - VENKOVNÍ TABLO DOROZUMÍVACÍHO ZAŘÍZENÍ
-  - EL. ZÁMEK VSTUPNÍCH DVEŘÍ
-  - AUDIO TABLO DOROZUMÍVACÍHO ZAŘÍZENÍ
-  - TRUBKOVÁNÍ (2316)
-  - DOMOVNÍ TELEFON

LEGENDA POUŽITÝCH ZNAČEK (LAN, STA):

-  XT - ZÁSUVKA PC SÍTĚ - LAN
-  STA - ZÁSUVKA STA
-  RACK - RACK POČÍTAČOVÉ SÍTĚ
-  STA - ZESILOVAČ STA
-  - TRUBKOVÁNÍ (2332/2316) - ROZVOD STA - KOAXIÁLNÍ KABEL
-  - POČÍTAČOVÁ SÍŤ - KABEL UTP CAT.6
-  - AUTONOMNÍ KOUŘOVÉ ČIDLO



Vypracoval	Kreslil	Zodp. projektant	Ing. Vítězslav HUMPLÍK	
Ing. Vítězslav HUMPLÍK	Ing. Vítězslav HUMPLÍK	Ing. Vítězslav HUMPLÍK	Projektování el. zařízení 753 61, Klokochi 70 IČ: 72983787, tel.: 728258524	
Kraj: Zlínský		Okres: Kroměříž	Formát	2xA4
Stavebník : Město Bystřice pod Hostýnem, Masarykovo nám 137, 768 61 BpH			Datum	03/2019
Akce: Sociální bydlení v ul. Mlýnská k.ú. Bystřice pod Hostýnem, p.č. poz. 3312 D.1.4. Technika prostředí staveb, D.1.4.3. Silnoproudá elektrotechnika			Stupeň	DPS
			Zak. číslo	2019/03-03
			Arch. číslo	03-03/2.6
Obsah: PŮDORYS 1.NP - ROZVODY SLABOPROUDU			Měřítko 1:100	Číslo výkresu D1.4.3.2.6