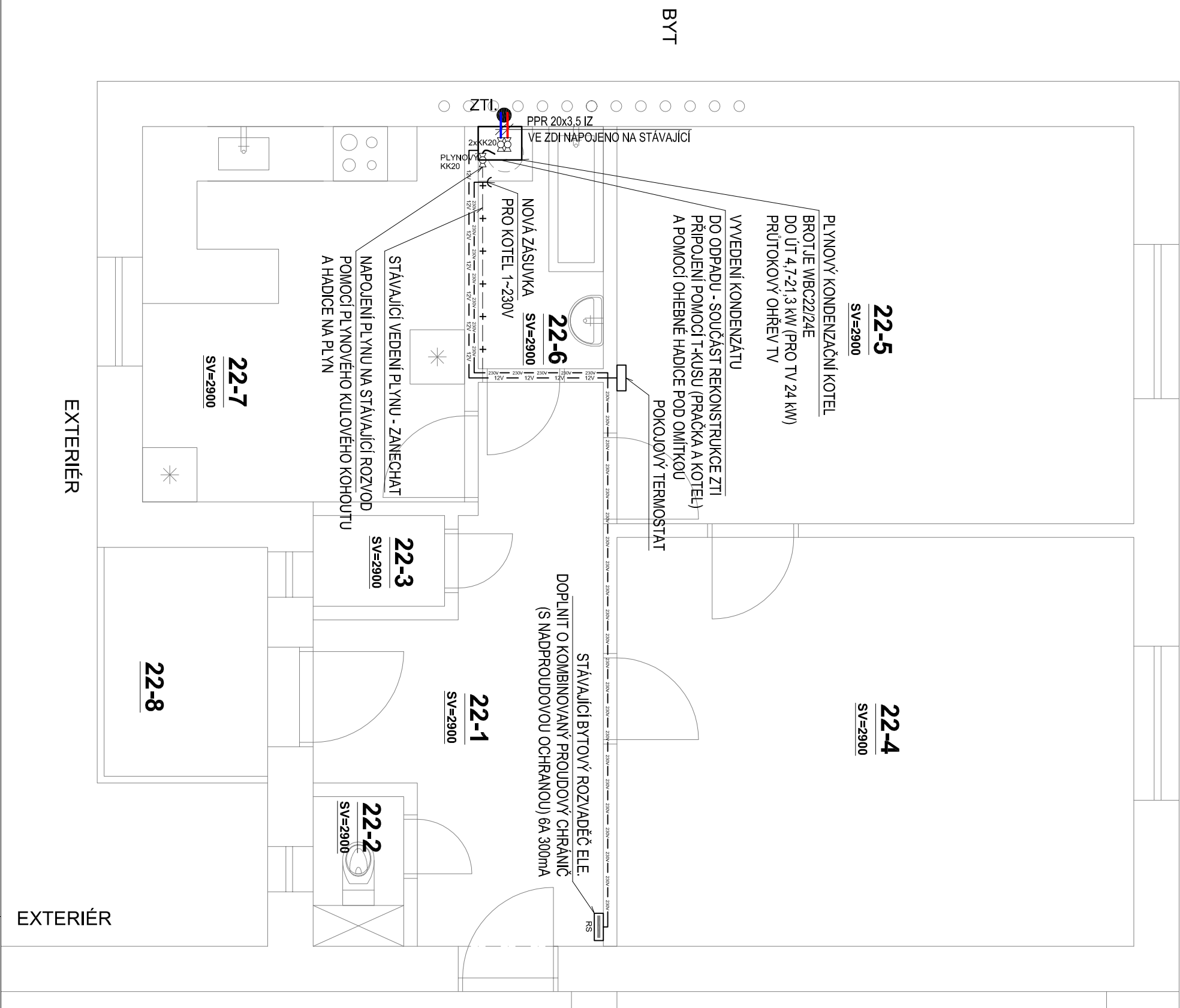


# PUDORYS - PROFESE ZTIA ELEKTROINSTALACE



## LEGENDA:

- + + +** — **NOVÉ VEDENÍ PLYNU V OCELI, SPOJOVANÉ SVAROVÁNIM**
  - kondenzát — kondenzát — kondenzát** — **HADICE KONDENZÁTŮ, PLASTOVÉ POTRUBÍ OHĚBNÉ**
  - 12V — 12V — 12V — 12V** — **KABELAŽ PRO NÁPOJENÍ POKOJOVÉHO TERMOSTATU, KAB**
  - 230V — 230V — 230V — 230V** — **ELEKTROINSTALACE, KABEL CXYK 3x1,5**
  - . . . . .** — **POTRUBÍ TEPLÉ VODY, MATERIÁL PLAST**
  - . . . . .** — **POTRUBÍ STUDENÉ VODY, MATERIÁL PLAST**
  - — — — —** — **BOURACÍ A ZAZDÍVACÍ PRÁCE**

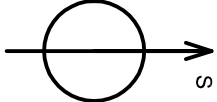
- ELE. ZÁSUVKA
- ELE. NÁPOJNÝ BOD ELEKTROINSTALACE
- ZTI. NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ROZVOD ZTI

## LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN NÁZEV MÍSTNOSTI		PL. [m <sup>2</sup> ]
22-1	CHODBA	13,32
22-2	WC	1,20
22-3	SPÍŽ	1,45
22-4	POKOJ	25,71
22-5	OBÝVAČÍ POKOJ	24,97
22-6	KOUPELNA	3,68
22-7	KUCHYNĚ	14,70
22-8	BALKON	4,89

## POZNÁMKY:

- [1] STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ PL YNU KTERÉ NEJÍ NUTNÉ PRO KOTEL A SPORÁK JE NUTNO DEMONTOVAT BUDE VYUŽITO STÁVAJÍCÍHO VEDENÍ PL YNU DO KOUPELNY
- [2] NOVÁ MĚDĚNÁ POTRUBÍ VEDENÁ VĚ ZDIVU BUDOU ZAPRAVENA VÁPENOCEMENTOVOU OMÍTKOU BEZ PŘÍMĚSÍ AGRESIVNÍCH LÁTEK (PLATIFIKÁTORŮ)
- [3] PRO NAPOJENÍ KOTLE NA ELEKTRICKOU ENERGII BUDE PROVEDENA NOVÁ ZÁSUVKA NA 230V NAPOJENÁ PŘÍMO Z RS PŘES NOVÝ KOMBINOVANÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ 6A 300mA
- [4] ODVOD KONDENZÁTU Z KOTLE BUDE NAPOJEN HADICÍ DO STÁVAJÍCÍHO ODPADU POD KOTLEM BUDE POUŽITO ROZDVOJKY PRO ODPAD ABY BYL NAPOJEN KOTEL A POJIŠŤOVACÍ VENTIL TV
- [5] PŘI ZASEKÁVÁNÍ POTRUBÍ DO PŘÍČEK JE TŘEBA DBÁT ZVÝŠENÉ OPATRNOSTI A PRÁCE NEPROVÁDĚT STROJNĚ, PŘÍČKY JSOU Z DUTÝCH KŘEHKÝCH CIHEL
- [6] POUŽITÉ NÁZVY TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ, ČI JINÝCH VÝROBKŮ JSOU POUZE REFERENČNÍ A NEJSOU TĚDY ZÁVAZNÉ
- [7] STÁVAJÍCÍ WAW A KARMA BUDOU DEMONTOVANÝ
- [8] PRO VEDENÍ NOVÝCH INSTALACÍ TEPLÉ VODY, STUDENÉ VODY, PL YNU A ELEKTRO INSTALACE JE NUTNÉ VYTVOŘIT PROSTUPY PŘES ZDIVO A VYSEKAT DRÁŽKY DO ZDIVA VŠE BUDE NÁSLEDNĚ ZAPRAVENO



ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	ENLITECH S.R.O. Energetické analýzy a technologie Lidická 700/19, Brno 602 00 Tel: +420 606 485 545 Mail: info@enlytech.cz	
ING. PETR KOMINEK	BC.JAN HVĚZDA	BC.JAN HVĚZDA			
KRAJ:	Jihomoravský	OKRES:	Brno-město		
INVESTOR:	Statutární město Brno, městská část Brno-střed, Dominikánská 264/2, 601 69 Brno				
AKCE:	PD Sušilova 8 - zřízení etážového vytápění v bytech BYT ČÍSLO 22			FORMÁT	2 x A4
				MĚŘÍTKO	1:50
				DATUM	8.2017
				ÚČEL	DPS
				Č. ZAKÁZKY	PD2017/0801
OBSAH:	PŮDORYS 5NP - PROFESE ZTI A ELEKTROINSTALACE			Č. VÝKR.	PARÉ