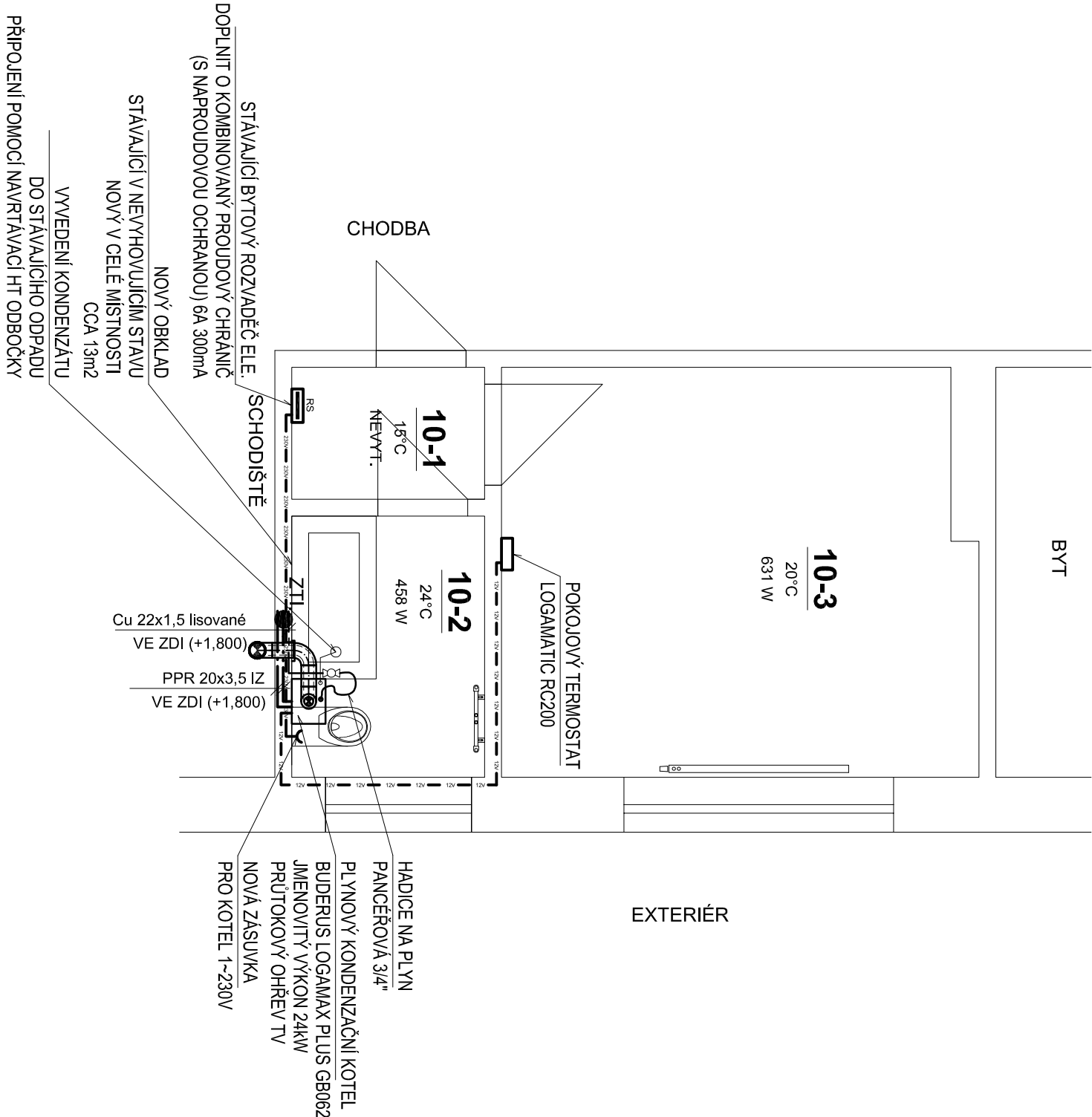


PŮDORYS



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN	NÁZEV MÍSTNOSTI	PL. [m²]
13-1	CHODBA	4,50
13-2	KUCHYNĚ	4,50
13-3	KOUPELNA	3,50
13-4	OBYVACÍ POKOJ	14,20

LEGENDA:

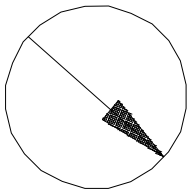
- NOVÉ VEDENÍ PLYNU V MĚDI, SPOJOVÁNÍ LISOVÁNÍM
- HADICE KONDENZAČNÍHO ODPAKU, PLASTOVÉ POTRUBÍ OHĚBNÉ
- ELEKTROINSTALACE, KABEL CYKY 3x1,5
- POTRUBÍ TEPLÉ VODY, MATERIÁL PLAST
- POTRUBÍ STUDENÉ VODY, MATERIÁL PLAST
- KABELAŽ PRO NÁPOJENÍ POKOJOVÉHO TERMOSTATU, KABEL CYSY 2x0,75mm2

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

SÁDROKARTONOVÉ KONSTRUKCE VČETNĚ OCELOVÝCH SLoupKŮ, UCHYCENÍ, LEPIDLA, PERLINKY, ŠTUKOVÉ OMÍTKY A MALBY V ODSTINU NAVAZUJÍCÍCH STĚN

POZNÁMKY:

- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ PLYNU BUDE DEMONTOVÁNO
- BUDE VYUŽITO STÁVAJÍCÍHO VEDENÍ PLYNU DO KOUPELNY POD STÁVAJÍCÍ KARMOU NA TOTO VEDENÍ BUDE NAVAZOVANÝ NOVÝ ROZVOD POD OMÍTKOU K NOVÉMU KOTLI
- NOVÁ MĚDĚNÁ POTRUBÍ VEDENÁ VE ZDIVU BUDOU ZAPRAVENA VÁPENOCEMENTOVOU OMÍTKOU BEZ PŘÍMĚSÍ AGRESIVNÍCH LÁTEK (PLATIFIKÁTORŮ)
- PRO NÁPOJENÍ KOTLE NA ELEKTRICKOU ENERGII BUDE PROVEDENA NOVÁ ZÁSUVKA NA 230V
- ODVOD KONDENZAČNÍHO Z KOTLE BUDE NÁPOJEN HADICÍ DO STÁVAJÍCÍHO ODPAKU POD VANOU
- BUDE POUŽITO NAVRTÁVACÍ ODBOČKY HT
- PŘI ZASEKÁVÁNÍ POTRUBÍ DO PŘÍČEK JE TŘEBA DBÁT ZVÝŠENÉ OPATRNOSTI A PRÁCE NEPROVÁDĚT STROJNĚ, PŘÍČKY JSOU Z DUTÝCH KŘEHKÝCH CIHEL
- POUŽITÉ NÁZVY TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ, ČI JINÝCH VÝROBKŮ JSOU POUZE REFERENČNÍ A NEJSOU TEDY ZÁVAZNÉ



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 KOMÍNEK	BC.JAN HVĚZDA	BC.JAN HVĚZDA		
KRAJ:	Jihomoravský	OKRES:	Brno-město	
INVESTOR:	Statutární město Brno, městská část Brno-sítěd, Dominikánská 264/2, 601 69 Brno			
AKCE:	PD MORAVSKÉ NÁMĚSTÍ 14A, 14B - zařízení etážového vytápění v bytech č. 1,3,5,7,10,13,22,25,33,35 BYT ČÍSLO 10 MORAVSKÁ NÁMĚSTÍ 14A			
OBSAH:	PŮDORYS - PROFESE ZTI A ELEKTROINSTALACE			Č. VÝKR. PARÉ
				D.1.4.4.4.