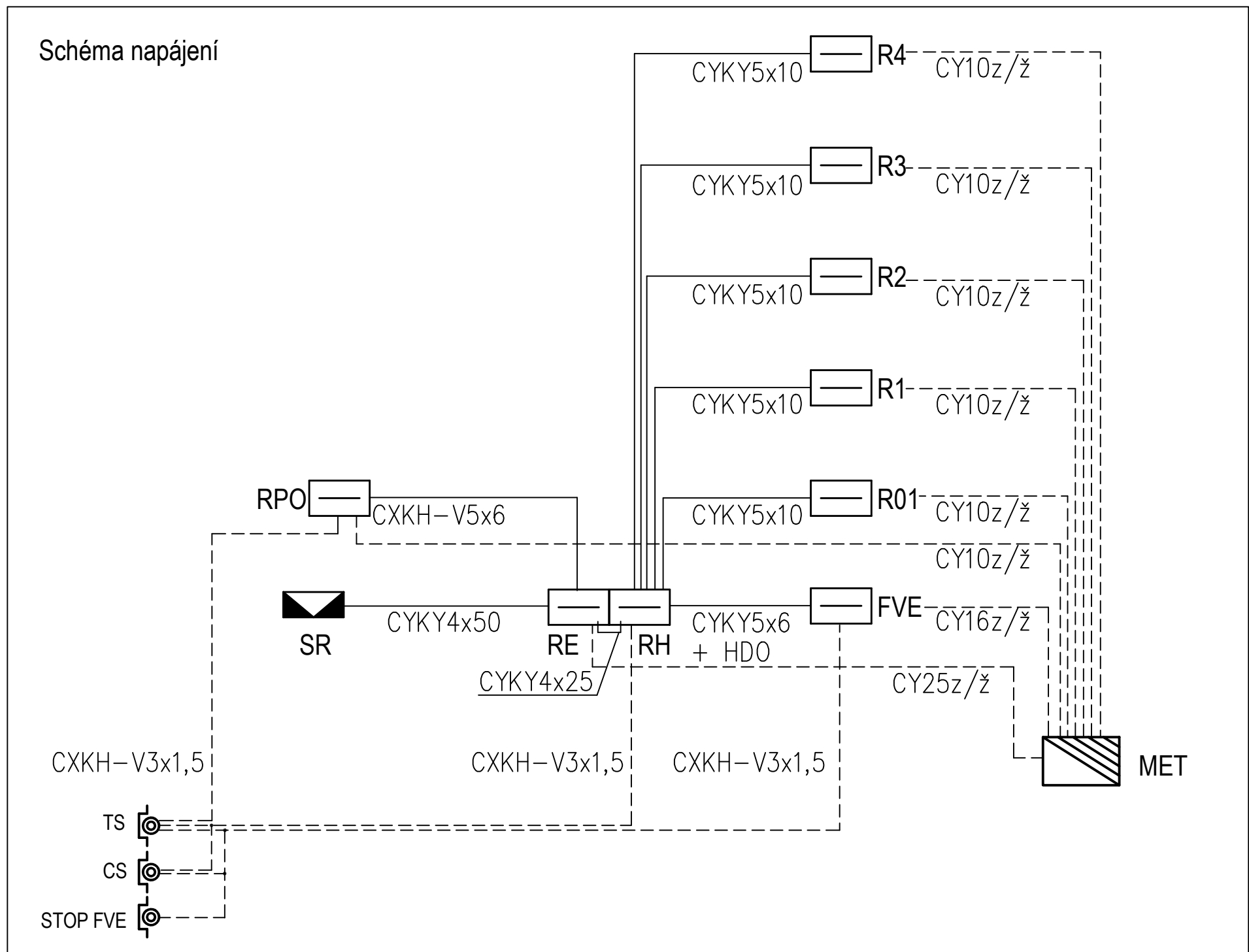


- Legenda:
- ▲ Přípojková skříň
  - ▬ Rozvaděč
  - ⌚ Baterie
  - ⌚ Střídač
  - ☼ Nouzové svítidlo piktogram dolu
  - ☼ Nouzové svítidlo piktogram vlevo
  - ☼ Nouzové svítidlo piktogram vpravo
  - ☼ Nástěnné svítidlo s pohybovým senzorem
  - ☼ Nástěnné svítidlo 60W, min. IP44
  - ☼ Svítidlo se dvěma výbojkami
  - ☼ Tlačítkový ovladač se dvěma tlačítky
  - ☼ Tahový vypínač
  - ☼ Klimatizace
  - ☼ Tlačítkový ovladač s omezeným přístupem
  - ☼ Pohybové čidlo
  - ☼ Tlačítkový ovladač se signálkou pro VZT
  - ☼ Trojpólový vypínač se signálkou
  - ☼ Ventilátor
  - ☼ Elektrický osušec rukou
  - ☼ Vypínač IP44
  - ☼ Vypínač
  - ☼ Sériový vypínač
  - ☼ Střídavý vypínač
  - ☼ Střídavý vypínač dvojitý
  - ☼ Žaluziový vypínač
  - ☼ Zásuvka
  - ☼ Zásuvka IP44
  - ☼ Zásuvka pro PC s přep. ochranou
  - ☼ Doplněková ochrana pospojením
  - ☼ Hlasové tablo DT - vstup
  - ☼ Docházkový terminál vstup
  - ☼ Elektrický zámek
  - ☼ Výstražná tabulka



## TABULKA MÍSTNOSTÍ

POL.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PODLAHA	PODHLÉDY		PLOCHA m <sup>2</sup>
1.01	ZÁDVEŘÍ+SCHODIŠTĚ	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	—	9,1
1.02	CHODBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	—	3,45
1.03	CHODBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	—	25,31
1.04	TECHNICKÁ MÍSTNOST	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	—	4,4
1.05	ŠPINAVÉ PRÁDLO	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	—	7,56
1.06	ČISTÉ PRÁDLO	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	—	11,48
1.07	DENNÍ MÍSTNOST ÚDRŽBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	—	17,58
1.08	ŠATNA ÚDRŽBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	—	6,64
1.09	WC	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	OBKLAD DO VÝŠKY DVEŘÍ	1,23
1.10	WC	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	OBKLAD DO VÝŠKY DVEŘÍ	2,14
1.11	UMÝVÁRNA	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	OBKLAD DO VÝŠKY DVEŘÍ	7,8
1.12	ŠATNA	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	—	13,56
1.13a	KOTELNA	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	—	13,02
1.13b	KOTELNA	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	—	12,09
1.14	ŠATNA	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	—	17,92
1.15	SKLAD	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	—	2,74
1.16	ŠATNA	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	—	13,53
1.17	WC	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	OBKLAD DO VÝŠKY DVEŘÍ	1,35
1.18	WC	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	OBKLAD DO VÝŠKY DVEŘÍ	1,41
1.19	CHODBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	—	1,94
1.20	WC MUŽI	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	OBKLAD DO VÝŠKY DVEŘÍ	2,13
1.21	CHODBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	—	1,39
1.22	CHODBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	—	1,43
1.23	ÚKLID	KERAMICKÁ DLAŽBA	BEZ PODHLÉDU	OBKLAD DO VÝŠKY DVEŘÍ	1,18
1.24	VÝTAH	—	—	—	3,19
1.25	SKLAD	BETONOVÁ PODLAHA	BEZ PODHLÉDU	—	1,87
1.26	TECHNICKÁ MÍSTNOST	BETONOVÁ PODLAHA	BEZ PODHLÉDU	—	1,87



— ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP BUDOVY BÝVALÉHO ŠTÁBU ±0,000 = 352,59 m.n.m

STAVEBNÍK: Královéhradecký kraj Pivovarská náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové		ZPRACOVATEL ČÁSTI: Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel. +420 270 000 300 e-mail: krenka@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		Výpracoval: Jiří Provazník Zodpovědný projektant: Ing. Lumír Mach	
PROJEKT: Stavební úpravy objektu č.p. 426 v Novém Městě nad Metují spojené s kompletní přestavbou pro nové využití výuky odborného výcviku (kadeřnictví, kosmetika) a pro domov mládeže				Zakázkové číslo: 230197	Paré:
MÍSTO STAVBY: č.p. 426, ul. T.G.Masaryka, 549 01 Nové Město nad Metují, pozemky st. 722 v k.ú. Nové Město nad Metují [706442]				Datum: 10/2024	
ČÁST, PROFESE: D.1.4 TPS zařízení silnoproudé el. a bleskosvod, el. komunikace				Stupeň: DPS	
VÝKRES: Silnoproud 1.pp				Č.výk.: 1:50	D.1.4.- 01