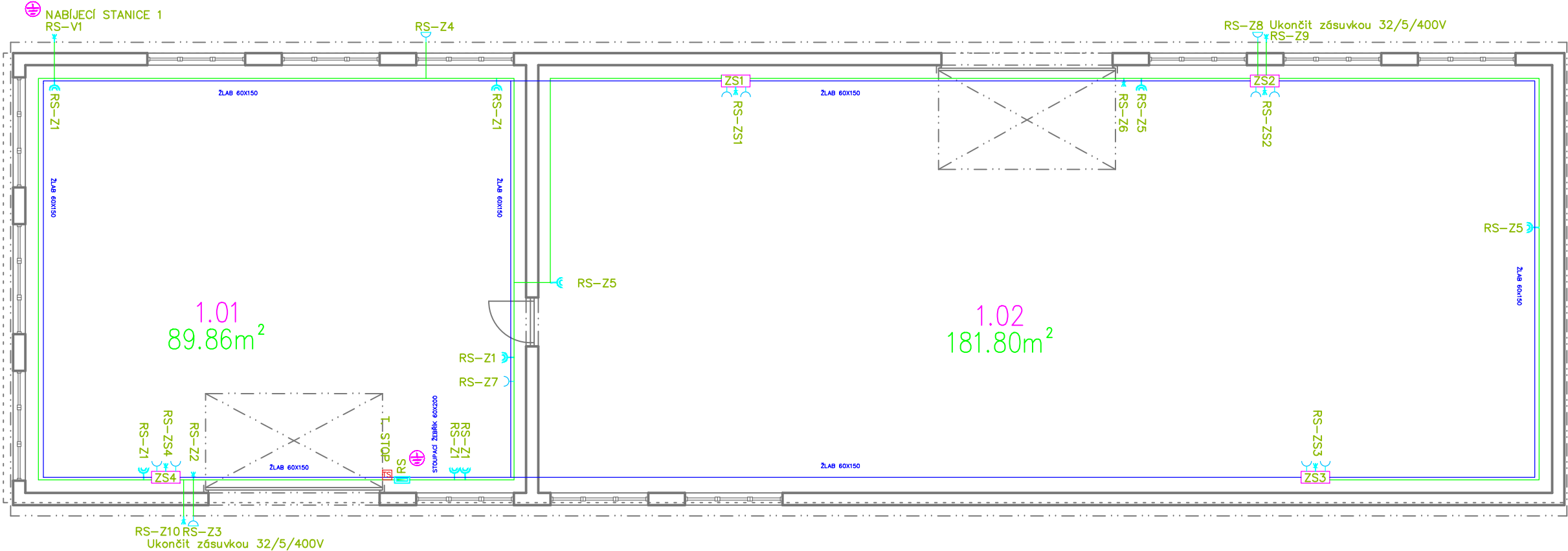


PŮDORYS HALY



LEGENDA ZNAČEK

- RS ROZVADĚČ HLAVNÍ (SKLAD)
- VEDENÍ SVĚTELNÉ KABEL CYKY 3X1,5
- VEDENÍ ZÁSUVKOVÉ KABEL CYKY 3X2,5
- DRÁTĚNÝ ŽLAB 50X100
- JEDNOPÓLOVÝ VYPÍNAČ
- STŘÍDAVÝ VYPÍNAČ
- OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
- DVOJITÁ ZÁSUVKA IP44
- JEDNOZÁSUVKA IP44
- VÝVOD 400V
- VÝVOD 230V
- ZÁSUVKOVÁ SKŘÍŇ
- TLAČÍTKO TOTAL STOP

POZNÁMKY

VÝŠKA VYPÍNAČŮ A ZÁSUVEK BUDE 1200MM OD ČISTÉ PODLAHY. VÝŠKA ZÁSUVEK MIN. 200MM NAD ČISTOU PODLAHOU.

VE SKLADOVÉ HALE BUDE VEDENÍ PROVEDENO POMOCÍ ŽLABŮ A INSTALAČNÍCH TRUBEK. VEDENÍ BUDE PŘÍZNANÉ.

BUDE PROVEDENA PŘÍPRAVA PRO BUDOUCÍ NABÍJECÍ STANICE PRO ELEKTROMOBILY.

HLAVNÍ PŘÍVOD BUDE VEDEN Z VEDLEJŠÍ VÝROBNÍ HALY STÁVAJÍCÍ TRASOU PŘICHYCENOU NA NOVÉ PŘÍCHYTKY.

SOUSTAVA: 3 PE+N stř. 50 Hz 400/230 TN-C-S

Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím – samočinným odpojením od zdroje proudovým chráničem, doplňkovým pospojováním

LEGENDA SVĚTEL

- A

svítidlo LINEA 2,4ft 8800/840 LED IP54 přisazené
- B

svítidlo reflektorové LED 50W



Zodpovědný projektant	Pavel Tóth		
Inženýr projektu	Ing. V. Dokládál		
Vypracoval	David Surovec		
Obec :	Tišnov	Okres :	Brno – venkov
Investor:	Město Tišnov, nám. Míru 111, Tišnov 666 19	Datum	06/2020
Akce	RE–USE centrum, Tišnov –novostavba haly	Formát	2 A4
SO :	SO 01 Hala	Stupeň	PDPS
Část:	D.1.5 Elektroinstalace – Zásuvkové okruhy	Zakázkové číslo	19–07
Příloha	PŮDORYS HALY	Arch. číslo	
		Měřítko	č. výkresu
		1 : 100	D1.5.3