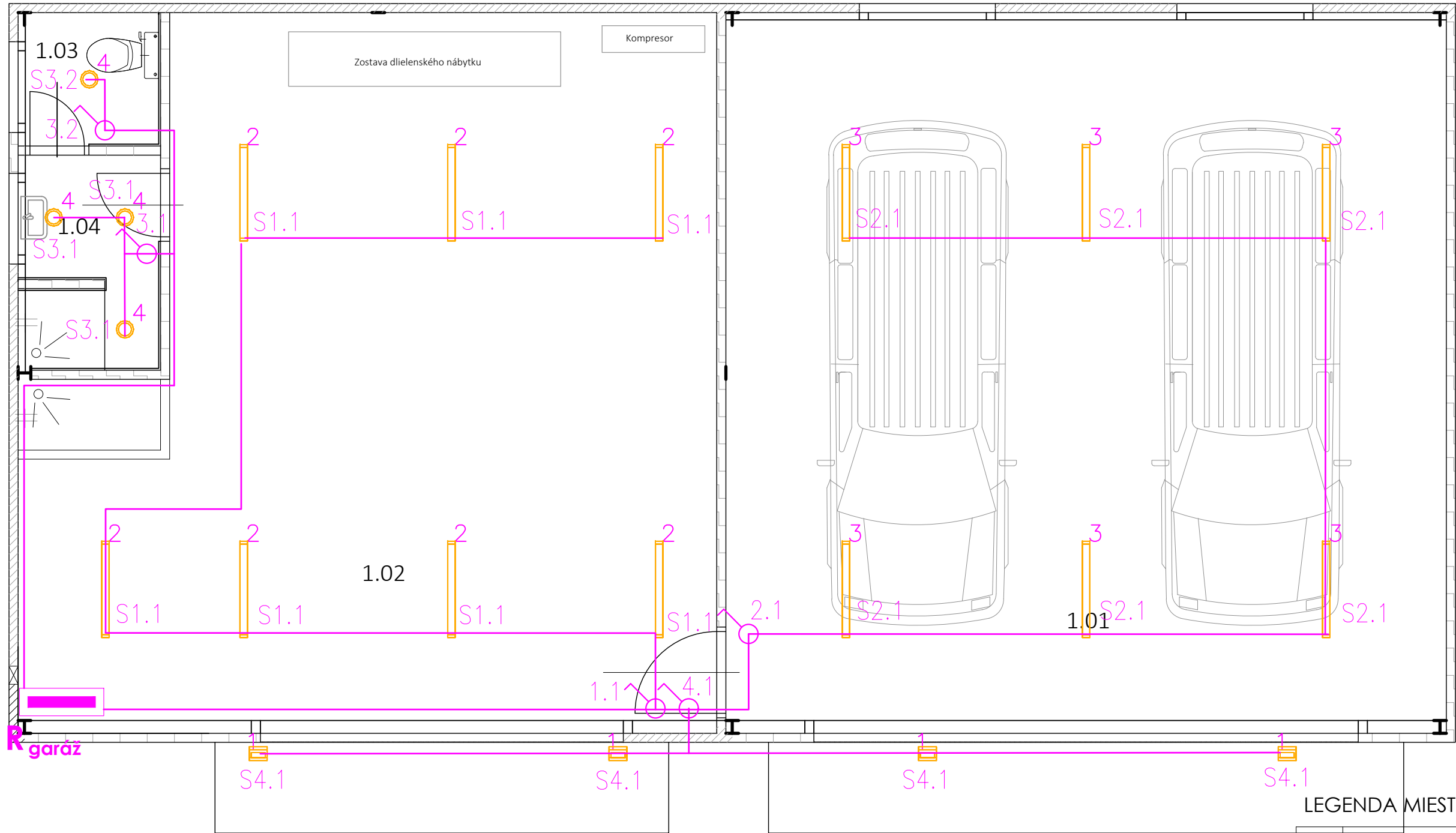


SO.01-EXISTUJÚCI OBJEKT



LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č.m.	Názov miestnosti	Plocha (m <sup>2</sup> )
1.01	GARÁŽ	63,76
1.02	MIESTNOSŤ NA OBHLIADKU VOZIDIEL	47,84
1.03	WC	2,36
1.04	SPRCHA	3,82

- Vypínač jednopólový (č. 1)
- Prepínač sériový (č. 5)
- Prepínač striedavý (č. 6)
- Dvojitý prepínač striedavý (č. 6+6)
- Prepínač krížový (č. 7)
- Pohybový senzor
- Svetelný vývod pre svetidlo na označenie unikovej cesty
- 3f výpínač
- 3f vývod pre pripojenie zariadenia
- Zásuvka 230V jednonásobná 16A, 230V, IP20-44
- Zásuvka 230V dvojnásobná 16A, 230V, IP20-44
- Zásuvka 230V vonkajšia
- Zásuvka 400V
- Dátová zásuvka
- Hlavný rozvádzač
- Hlavná uzemňovacia svorkovnica
- CYKY-J 3x1,5mm2
- CYKY-J 3x2,5mm2
- CYKY-J 5x2,5mm2, príp. 5x4mm2 (bloková schéma HR)
- Doplňkové pospájanie neživých častí CYA 6 z/ž
- S2.3 svetelný okruh
- S poradové číslo okruhu
- 2 poradové číslo vypínača/miestnosti v okruhu
- 3 poradové číslo vypínača/miestnosti v okruhu

3/N/PE, AC, 400/230V, 50Hz, TN-S

OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM:

- 412 - Ochrana pred dotykom živých častí, alebo základná ochrana (STN 33 2000-4-41:2019)
- 412.1 - Ochrana izolovaním živých častí 412.2 - Ochrana zábranami alebo krytmi
- 412.5 - Doplnková ochrana prúdovými chráničmi

413. - Ochrana pred dotykom neživých častí, alebo ochrana pri poruche
- 413.1 - Ochrana samočinným odpojením napájania
- 413.2 - Ochrana použitím zariadení triedy ochrany II

Kategória prostredia: III

**KAPAR, s.r.o.**

ATELIÉR PROJEKTOVANIA STAVIEB

PROJEKTANT STAVBY: Ing. Mišková <i>mišková</i>	PROJEKTANT OBJEKTU: Ing. Žarnovský Peter	VYPRACOVAL: Ing. Kolcun Martin	Telefón: +421 51 77 205 63 Email: kapar@kapar.sk Ateliér: Budovateľská 50, 080 01 Prešov 1	
STAVEBNÍK: Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky	MIESTO STAVBY: Košice	NÁZOV STAVBY: Košice, ÚKT, Rampová 7 - rekonštrukcia budovy U1 a výstavba garáže	ČÍSLO ZAKÁZKY: FORMÁT: STUPEŇ DOKUMENTÁCIE: DÁTUM: DIEL:	01-10-2022 3x44 DSP/DRS DECEMBER 2022 EI
NÁZOV OBJEKTU: SO.02 Garáž	NÁZOV PRÍLOHY: Pôdorys Garáž - Elektroinštalácia (svetelné obvody)	MIERKA: 1:50	PRÍLOHA ČÍSLO: E.2	

Tento výkres je originál. Výkresová dokumentácia je chránená podľa AUTORSKEHO ZÁKONA č. 185/2015 Z. z. v znení neskorších predpisov.