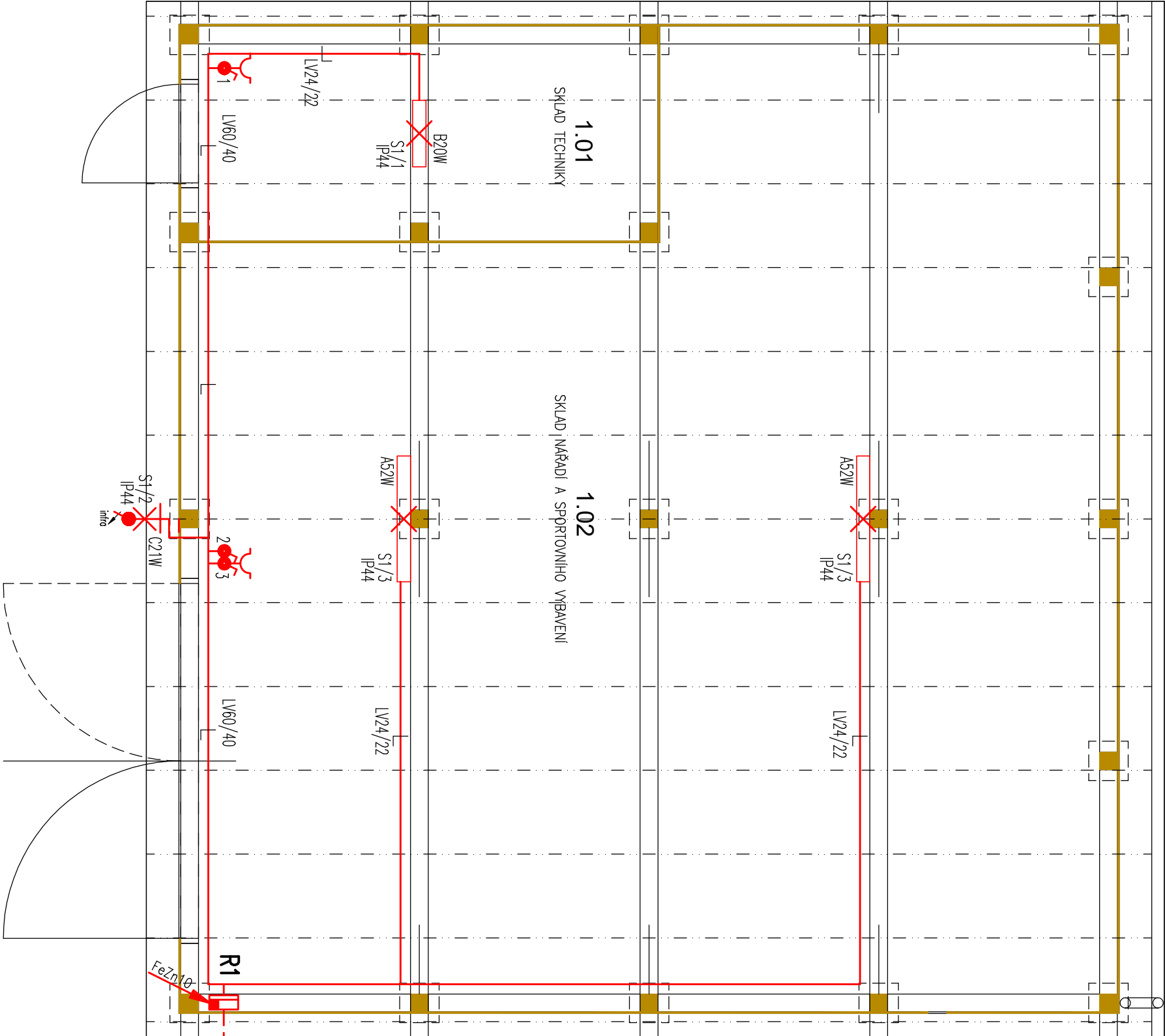


	VPÍNAČ 1P0L., 250V/10A, IP44
	ZASUVKA 230V S VÝČKEM, 230V/16A, IP44
	SVÍTIDLO STROPNÍ, 230V/max.60W
	SVÍTIDLO NÁSTĚNNÉ, 230V/max.60W
A	SV. LED, POLYESTER, TĚLO, OPÁL KRYT, 52W, 7100 lm, 3000K, IP65
B	SV. LED, POLYESTER, TĚLO, OPÁL KRYT, 20W, 2750 lm, 3000K, IP65
	TRASA ELEKTRO, KABELY, ULOŽENÉ V LIŠTĚ
	TRASA ELEKTRO, KABELY CYKY, ULOŽENÉ V ZEMI, V PODLAŽE

LEGENDA



PŘÍVOD Z RE
CYKY-J 4x10
FeZn30/4
FLEX63

PROUDOVÁ SOUSTAVA
3PEN ~ 50Hz, 400V / TN-C (PŘÍPOJKA EDnu, HDV)
3NPE ~ 50Hz, 400V / TN-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM
DLE ČSN 33 2000-4-41ed.2 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM VADNÉ ČÁSTI
PROUDOVÝMI CHRANIČI POSPOJOVÁNÍM
PROSTŘEDÍ
DLE ČSN 33 2000-5-54 ed.3 – BEZ POPISU NORMÁLNÍ, JINAK DLE PROTOKOLU
BEZ NEBEZPEČÍ VYBUCHU

DOKUMENTACE V ROZSAHU PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ DLE PŘÍLOHY č.12, VHL 405/2017Sb.	
Zodp.projektant	TÚMA Václav
Projektant	
Kreslil	
Akce:	Město Břeclav, náměstí T. G. Masaryka č.p. 42/3, 69002 Břeclav Charvátská Nová Ves, oplocení hřiště, přístupový chodník, elektro, kolna, dešťová kanalizace + vsakování D1.4 – Stínoproudá elektrotechnika, elektron. komunikace, měření a regulace
Název výkresu :	Elektrinstalace
Václav Tůma • t00 608 64 362 • DIČ CZ 480615077 Jiromíra Malého 2014 39701 Přesek, tel. 605 825 596	
Formát:	A3
Stupeň projektu:	DSP
Datum vyhotovení :	01/2022
Zadávká číslo:	040122
Měřítko:	1:50
	1