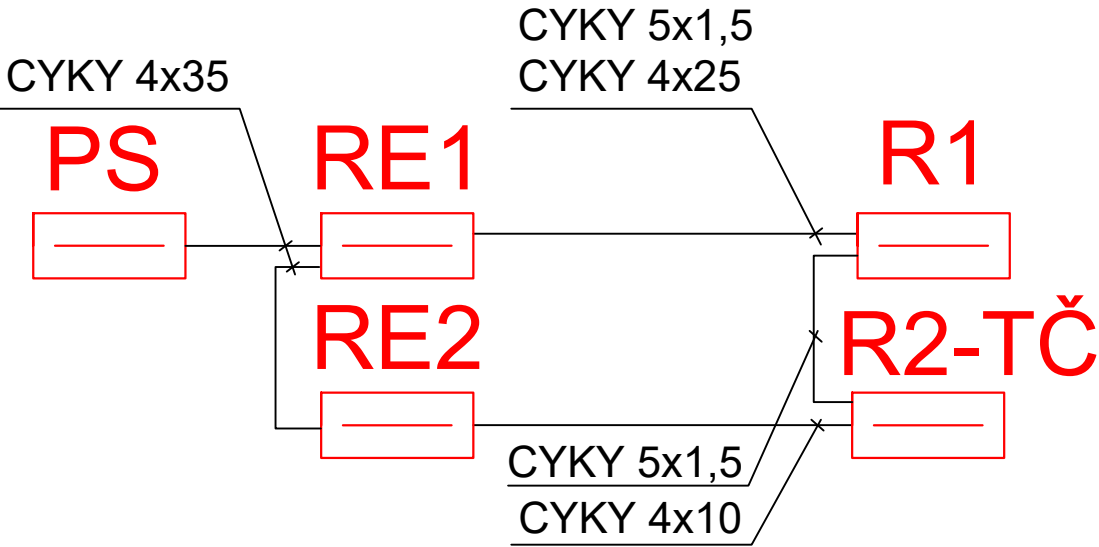
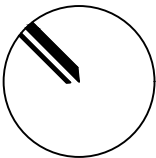


SCHÉMA ROZVADĚČŮ:



SOUSTAVA : 3PEN stř. 50Hz 400/230V TN-C před R1
: 3NPE stř. 50Hz 400/230V TN-C-S za R1
MÍSTO ROZDĚLENÍ PEN VODIČE: ROZVADĚČE R1



0,000 = 000,000 m n.m. B.p.v.



ATELIER TECL s.r.o.
GROHOVA 51
602 00 BRNO
+420 544 212 348
www.ateliertecl.cz

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ARCH. LUKÁŠ TECL	razítko a číslo paré
VEDOUCÍ PROJEKTU	ING. IVO KAKÁČ	
ARCHITEKT	ING. ARCH. LUKÁŠ TECL	
VYPRACOVAL	BC. MATÚŠ KRAJČI	
KONTROLOVAL	ING. TOMÁŠ NOVOTNÝ	
STAVEBNÍK: MĚSTO STUDÉNKA, NÁM. REPUBLIKY 762, 742 13 STUDÉNKA		

DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY

NÁZEV A MÍSTO STAVBY

NOVOSTAVBA DĚTSKÉ SKUPINY STUDÉNKA
p.č. 1356/1, 1436/1, k.ú. Butovice

OBJEKT
SO 01 - NOVOSTAVBA DĚTSKÉ SKUPINY
ČÁST
D.1.4. ELEKTROINSTALACE

NÁZEV DOKUMENTU

SCHÉMA ROZVADĚČŮ

FORMÁT	A4
DATUM	1/2024
STUPEŇ	DPS
ZAK. ČÍSLO	2023089
MĚŘÍTKO	1:100
ČÍSLO PŘÍLOHY	

D.1.4.4.04