



LEGENDA ELEKTRO

- PRIS

RE

RH

RTČ
- Přípojková skříň (dodávka PDS)

Elektroměrový rozvaděč

Hlavní rozvaděč objektu

Rozvaděč tepelného čerpadla

Přívodní kabel NN

Přívod pro retenční nádrž

Vedení venkovního osvětlení

Světelný sloupek venkovního osvětlení

Přívod do objektu: 3/PEN AC 400/230V 50Hz / TN-C  
Elektroinstalace v objektu: 3/N/PE AC 400/230V 50Hz / TN-C-S  
1/N/PE AC 230V 50Hz / TN-C-S  
Ochrana před dotykem než. částí : automatickým odpojením od zdroje jističi, proudovými chrániči a doplňujícím pospojováním  
Ochrana před dotykem živých částí : izolací a kryty

”Všechna práva vyhrazena” ( KIP Brno, spol. s r. o. ), 2025

ZODP. PROJEKTANT Ing. T. Partl	VYPRACOVAL Ing. T. Partl	KONTROLOVAL Ing. M. Kadlec, Ph.D.	KIP Brno, spol. s r.o. Mojmírovo nám. 14b 612 00 Brno TEL: +420 602 438 776	
Název akce: NOVOSTAVBA BUDOVY DOMOVA SENIORŮ			FORMÁT 4 A4	KOPIE
Investor: LUMINA o.s., KŘTINY 20, 679 05 KŘTINY, IČO: 69707294			DATUM 05/2025	
Část dokumentace:			STUPEŇ DPS	
D.1.2.5 – TPS – Silnoproud			ZAK.ČÍS. 25025	
NÁZEV VÝKRESU:			MĚŘ. 1:100	LIST
Venkovní rozvody NN			ČÍS. VÝKR. D.1.2.5.2–01	
				1/1