

STÁVAJÍCÍ PŘÍVODNÍ
KABEL PŘEPOJEN
DO NOVÉHO ROZVADĚČE
ROZVADĚČ S OVLÁDÁNÍM
OSVĚTLENÍ

HOP
RH
Z2 400V
Z1 230V

KABEL KE SVÍTIDLŮM CYKY 3Jx2,5
VEDENÝ V KOVOVÉ TRUBCE DN20
NAD PLECHOVÝM PODHLEDEM

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Ozn.	Místnost	m²	Úprava podlah	Úprava stěn	Poznámka
1.01	Skladová hala	580,16	Házený drátobeton	Beton	

LEGENDA:

PERUN SLIM 1.5ft 8000/840 LED, průmyslové,
základna ocel. plech, sklo, 54W, 6410lm

✕ Světlo LED nástěnné

Rozváděč

⤵ Zásuvka 400V

⤵ Zásuvka IP44

Vedení světla

Vedení motory

Sdružené vedení

autorizoval : Ladislav Červenka,DiS.		LADISLAV ČERVENKA – EPRON ELEKTRO PROJEKTOVÁNÍ	
projektant : Ladislav Červenka,DiS.		Jozefa Gabčíka IČ: 73496685 mob:775 166 715	122, Tábor 39003 email:cervenka@eleprojekt.cz tel. 381 231 303
N á z e v a k c e :		investor:	
Novostavba haly na síl Strnady - Jílovistě		KSÚS Středočeského kraje Zborovská 81/11 150 21 Praha 5 - Smíchov	
Místo stavby: k.ú. Jílovistě, parc. st 348, 454/1, 462/3			
část: ELEKTROINSTALACE		Měřítko: 1:50	č.zak.:
stupeň: DSP		datum: 05.2024	formát: 12xA4
Obsah výkresu : D1.4 – ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ A SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY PŮDORYS, 1.NP.		č.výkresu	č.paré
		2	