



- A SVÍTLIDLO PŘÍSAZENÉ S KRYTEM, 1x32W, IP20  
B SVÍTLIDLO PŘÍSAZENÉ S KRYTEM, 1x24W, IP20  
C SVÍTLIDLO PŘÍSAZENÉ S KRYTEM, 1x24W, IP44  
D SVÍTLIDLO PŘÍSAZENÉ LED, 1x29W, IP20  
E SVÍTLIDLO PŘÍSAZENÉ ŽÁŘIVKOVÉ S KRYTEM, 1x36W, IP20  
F SVÍTLIDLO ŽÁŘIVKOVÉ S KRYTEM, 2x36W, IP20  
G VÝVOD PRO SVÍTLIDLO - TYP BUDE URČEN ARCHITEKTEM  
H SVÍTLIDLO PŘÍSAZENÉ VENKOVNÍ, 1x11W, IP44  
N NOUZOVÉ SVÍTLIDLO, 1,2W, IP20,42  
I SVÍTLIDLO DO KUCH. LINKY, 11W

TECHNICKÉ PARAMETRY SVÍTEL JSOU BRÁNY JAKO ZÁKLAD PRO PŘÍPRAVU INSTALACE, PŘED REALIZACÍ MONTÁŽNÍ FIRMA NECHÁ PROKAZATELNĚ ODSOUHLASIT SKUTEČNÉ TYPY SVÍTEL S INVESTOREM, ARCHITEKTEM A TECHNICKÝM DOZOREM STAVBY.

- VYPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ (ŘAZ.1), IP20, IP44  
VYPÍNAČ DVOUPÓLOVÝ (ŘAZ.2) IP20  
TLAČÍTKOVÝ OVLADAČ (1/0), IP20, IP44  
TLAČÍTKOVÝ OVLADAČ S ORIENTAČNÍ DOUTNAVKOU (1/0So), IP20  
SPÍNAČ SERIOVÝ (ŘAZ.5) IP20  
SPÍNAČ STŘÍDAVÝ (ŘAZ.6) IP20, IP44  
SPÍNAČ DVOJITÝ STŘÍDAVÝ (ŘAZ.6+6) IP20  
SPÍNAČ KŘÍŽOVÝ (ŘAZ.7) IP20, IP44  
POHYBOVÉ ČIDLO IP20 /IP44  
HYDROSTAT  
TLAČÍTKOVÝ OVLADAČ S ČASOVÝM RELÉ OSAZENÝM V INSTALAČNÍ KRABICI POD SPÍNAČEM

TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PD

Architektonická studie :	Ing.arch. Oldřich Bittner	
Hlavní inženýr projektu :	Ing. Radek Myšák	
Zodpovědný projektant :	Ing. Hana Bezstarosti	
Projektant :	Ing. Hana Bezstarosti	
Kraj :	Královéhradecký	M.Ú. : Kostelec nad Orlicí
Stavebník :	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 50003 Hradec Králové	
Stavba :	<b>NOVOSTAVBA DVOU RODINNÝCH DOMŮ - TRANSFORMACE ÚSP PRO MLÁDEŽ KVASINY- LOKALITA ČASTOLOVICE</b> st.p.č. 88/2 a p.p.č. 83/4, 84/1 a 1337 katastrální území Častolovice [618624] ul. Masarykova, 517 50 Častolovice	
D.1.4.d SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE      Číslo paré :		
Název výkresu :	RD1 - PŮDORYS - SVĚTELNÉ ROZVODY	
		<b>D.1.4.d.3</b>