


## POZNÁMKA

1. Plastová ovládací skříň pro osvětlení umístěná ve skladovací hale 1,2,3,4 u vstupu
2. Přívod do rozváděče musí být veden přes řadové svorky, umístěné před hlavním vypínačem a označené tabulkou  
"Pozor pod napětím i při vypnutém hlavním vypínači"
3. Rozvaděč musí být opatřen schránkou na výkresy, obsahující schéma elektrického zapojení.
4. Fyzické označení přístrojové náplně rozváděče musí být trvale čitelné a odpovídat označení na schématu elektrického zapojení.
5. Ovládací skříň s ovladači s přívodem a vývody horem.

VED. PROJEKTANT	ODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
ING. PETR TUREK	Bc. PAVEL TOMEŠ	Bc. PAVEL TOMEŠ		
OKRES : PLZEŇ SEVER				
INVESTOR: HAUSER CZ S.R.O. TLUČENSKÁ 8, 33027 VEJPRNICE				
Výrobní areál fi. Hauser CZ s.r.o., Heřmanova Huť D.1.4d Zařízení silnoproudé elektrotechniky, bleskosvod S001 Výrobní hala; SO 02 Administrativní budova			DATUM	12/2018
			STUPEŇ	RD
			FORMÁT	A4
			MĚŘITKO	-
SKŘÍŇ OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ			ČÍSLO PŘÍLOHY	13

