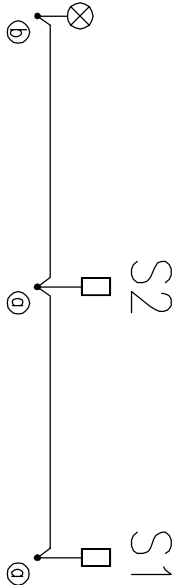
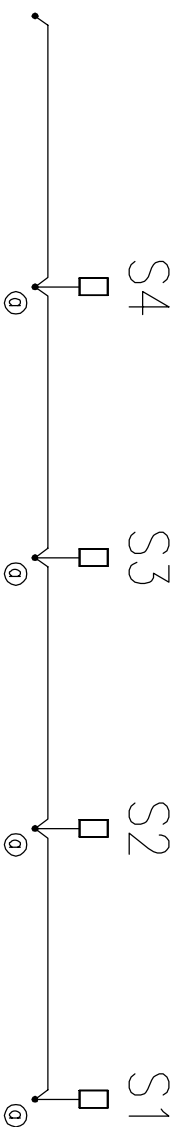


BRÁNA Č.1



BRÁNA Č.2



LEGENDA – BRÁNA Č.2:

- NAPÁJECÍ KABEL V0 – NOVÝ, TYP CYKY–J 4x16 + DRÁT FeZn10mm
- S1,S2 ▣ NOVÉ LED SVÍTIDLO, 55W, IP66, LVELEDOS5000/3DM, UMÍSTĚNÍ NA STOŽÁR
- S3,S4 ▣ NOVÉ LED SVÍTIDLO, 38W, IP66, LVELEDOS3500/3DM, UMÍSTĚNÍ NA STOŽÁR
  - ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE NA STOŽÁRU NN, VČ. SVORKOVNICE 230V, IP65
- ⊗ STOŽÁROVÁ SVORKOVNICE SR481–14–6A Z/Un

LEGENDA – BRÁNA Č.3:

- NAPÁJECÍ KABEL V0 – NOVÝ, TYP CYKY–J 4x16 + DRÁT FeZn10mm
- S1,S2 ▣ NOVÉ LED SVÍTIDLO, 55W, IP66, LVELEDOS5000/3DM, UMÍSTĚNÍ NA STOŽÁR
- ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE NA STOŽÁRU NN, VČ. SVORKOVNICE 230V, IP65
- ⊗ STOŽÁROVÁ SVORKOVNICE SR481–14–6A Z/Un


NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA:

3PEN, 50HZ, 400/230V/TN–C

OCHRANA PŘI PORUŠĚ (PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM):

DLE ČSN 33 2000–4–41 ED.2 PROVEDENÁ V SOUSTAVĚ TN DLE ČL.411.3.2–AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM V PŘÍPADĚ PORUCHY ČL.411.3.1–OCHRANNÝM UZEMNĚNÍM A POSPOJOVÁNÍM

SO 401 NASVĚTLENÍ VJEZDOVÝCH BRAN

HLINĚŽ.PROJEKTU		ZODP.PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KONTROLOVAL		<div><p>sídlo: Štoupkova 719, 500 02 Hradec Králové projekce: Husova 1697, 530 03 Pardubice</p></div>	
Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>		Ing. Štba T. <i>Štba</i>		Ing. Štba T. <i>Štba</i>		Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>			
MĚSTO : ŽERNOV, ČERVENÁ HORA		KRAJ : KRÁLOVÉHRADECKÝ		FORMÁT		A3			
INVESTOR : KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ				DATUM		02/2016			
AKCE :				ÚČEL		DÚR+DSP+DPS			
III/3049 ŽERNOV, ČERVENÁ HORA - VJEZDOVÉ BRÁNY									
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ, DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVEDENÍ STAVBY									
PŘÍLOHA :				Č.ZAKÁZKY:		15/084		PARÉ :	
				Č. ARCHIVNÍ :		0			
				MĚŘÍTKO :		Č.PŘÍLOHY :		C.2.2	
SCHÉMA									