





LEGENDA SLABOPROUD

----- Kabel pro EZS 4+2 , 4x0,5+2x0,8mm2 v trubce PVC 16,23mm pod omítkou

EZS rozvody budou provedeny kabely pro EZS, které budou uloženy v konstrukci podlahy 2.np, v lištách LV, v trubkách PVC od omítkou.

-  MAGNETICKÝ SNÍMAČ
-  PIR VĚJÍŘ
-  OVLADAČ EZS
-  ČIDLO PROSTOROVÉ (PIR + MW)

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+PEN, 3N+PE AC 400V TN-C-S
OCHRANA NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 edice 3:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM PŘI PORUŠE, PROUDOVÝMI CHRÁNIČI,
POSPOJOVÁNÍM

Redacted signature

Ved. projektant	Ing. Radek Dřevěný		PAVLŮ JIŘÍ <i>Projekce el. zařízení a hromosvodů</i> Kpt.Jarošů 37, 680 01 Boskovice tel.: 602 581 166 fax: 516 454077 E-mail: jpavlu@tiscali.cz IČO: 15582647	
Zodp. projektant	JIŘÍ PAVLŮ	<i>Redacted signature</i>		
Vypracoval	JIŘÍ PAVLŮ	<i>Redacted signature</i>		
Investor	Obec Damnice; Damnice 141, 671 78Jiřice u Miroslavi			
Stavba	Damnice parc.č. 2/4; 27/1; 26/2; 3431; 2005/20; k.ú. Damnice [624675]		Formát	3 A4
Část	MATEŘSKÁ ŠKOLA DAMNICE SO 01 stavební objekt MŠ D.1.4.4 vnitřní silnoproud, slaboproud, hromosvod		Datum	03/2020
			Účel	Zadávací dokumentace
			Zak.č.	10/2020
ROZVODY EZS 1.NP			Měřitko: 1:100	Výkres č.: EL-06