



- TK - SAMOREGULAČNÍ TOPNÝ KABEL
- SR 82 J - 26 W / 1m
  - IZOKIT SR / 100 - UKONČENÍ KABELU
  - NAPKIT SR / 110 -ST - SOUPRAVA PRO NÁPOJENÍ NA PŘÍVOD
  - SR - STUDENÝ KONEC
- max. délka topného kabelu 130 m

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3+PE+N, stř. 50Hz, 230/400V, TN -S  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2 :  
ZAKLADNÍ (ŽIVÝCH ČÁSTÍ) :  
- IZOLACÍ - ČSN 33 2000-4-41 ed.2 , příloha A, čl. A.1  
- KRYTÍM - ČSN 33 2000-4-41 ed.2 , příloha A, čl. A.2  
DOPLNĚKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNIČEM ( čl. 415.1 )  
PŘI PORUŠĚ ( NEŽIVÝCH ČÁSTÍ ) :  
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE - ČSN 33 2000-4-41 ed.2, čl. 411.3.2  
OCHRANNÝM POSPOJENÍM - ČSN 33 2000-4-41 ed. 2, čl. 411.3.1.2

Kreslil:		<div><div><div><div>OPTIMA</div><div>spol. s r.o.</div><div>PROJEKČNÍ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST</div><div>Zbořov 738, 566 01 Vysoke Myto, tel.: 465 420 911, fax: 465 423 935</div><div>www.optima-vrn.cz</div></div></div></div>	
Zpracoval:	KUBIČKOVÁ		
Zodp. projektant:	Martinek		
Hlavní projektant:	Ing. Jan SHEJBAL		
Technická kontrola:	Ing. Jan SHEJBAL		
Kraj: PARDUBICKÝ	Pověř. úřad: KRÁLÍKÝ	Obec: KRÁLÍKÝ	
Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice			Stupeň: DPS
Akce: SOU OPRAVÁRENSKÉ, KRÁLÍKÝ - REKONSTRUKCE STŘECHY			Zak. č.: 3750-14-4
			Arch. č.: 3177
			Datum: 08/2014
Objekt: SO-01 HLAVNÍ BUDOVA A HALA DÍLEN			Formát: 2A4
Obsah: ELEKTROINSTALACE PŮDORYS STŘECHY - VYHŘÍVÁNÍ DEŠŤOVÝCH SVODŮ	Měř.: 1:200 Číslo příl. výkresu: D.1.5.6		