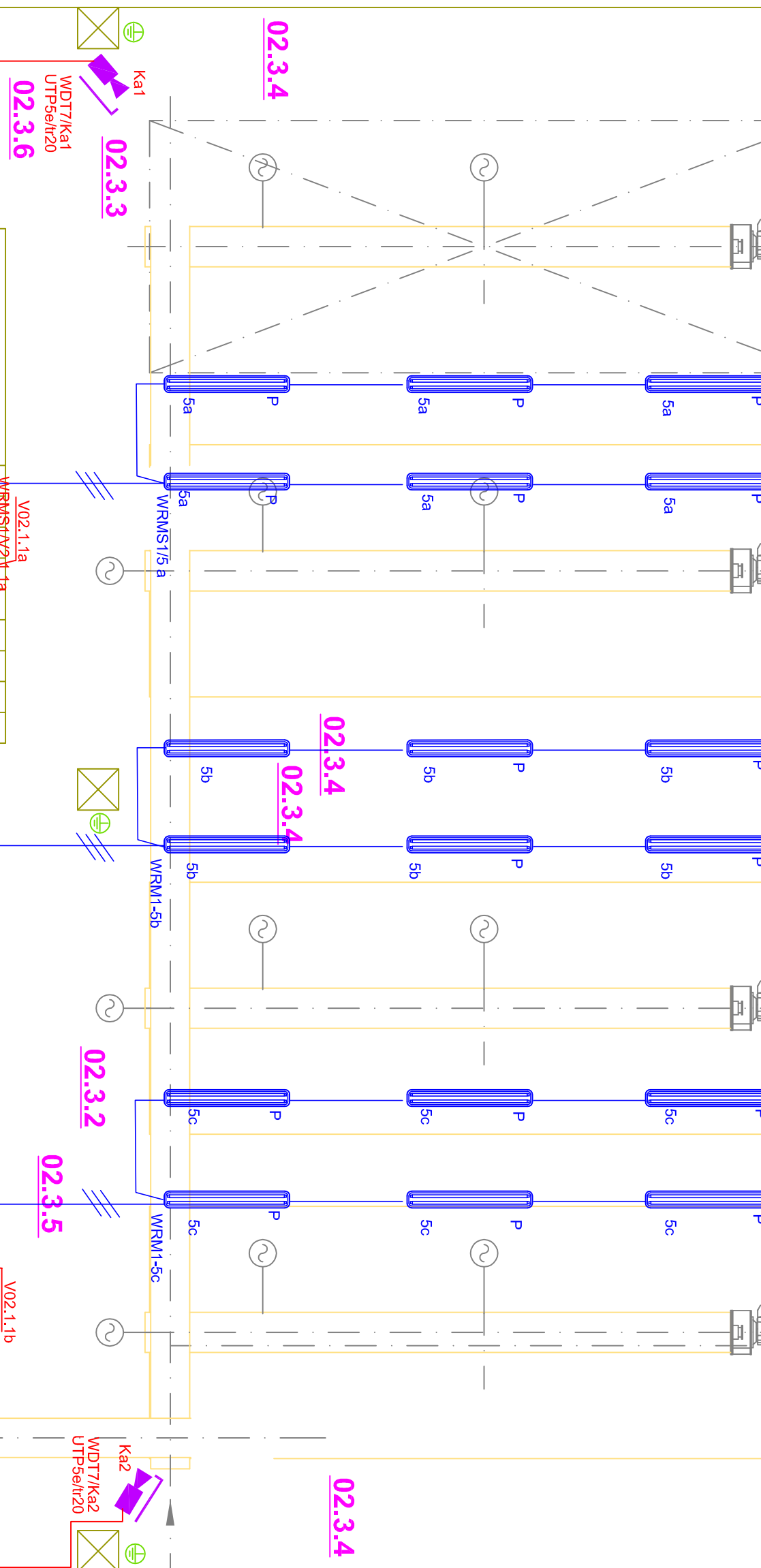


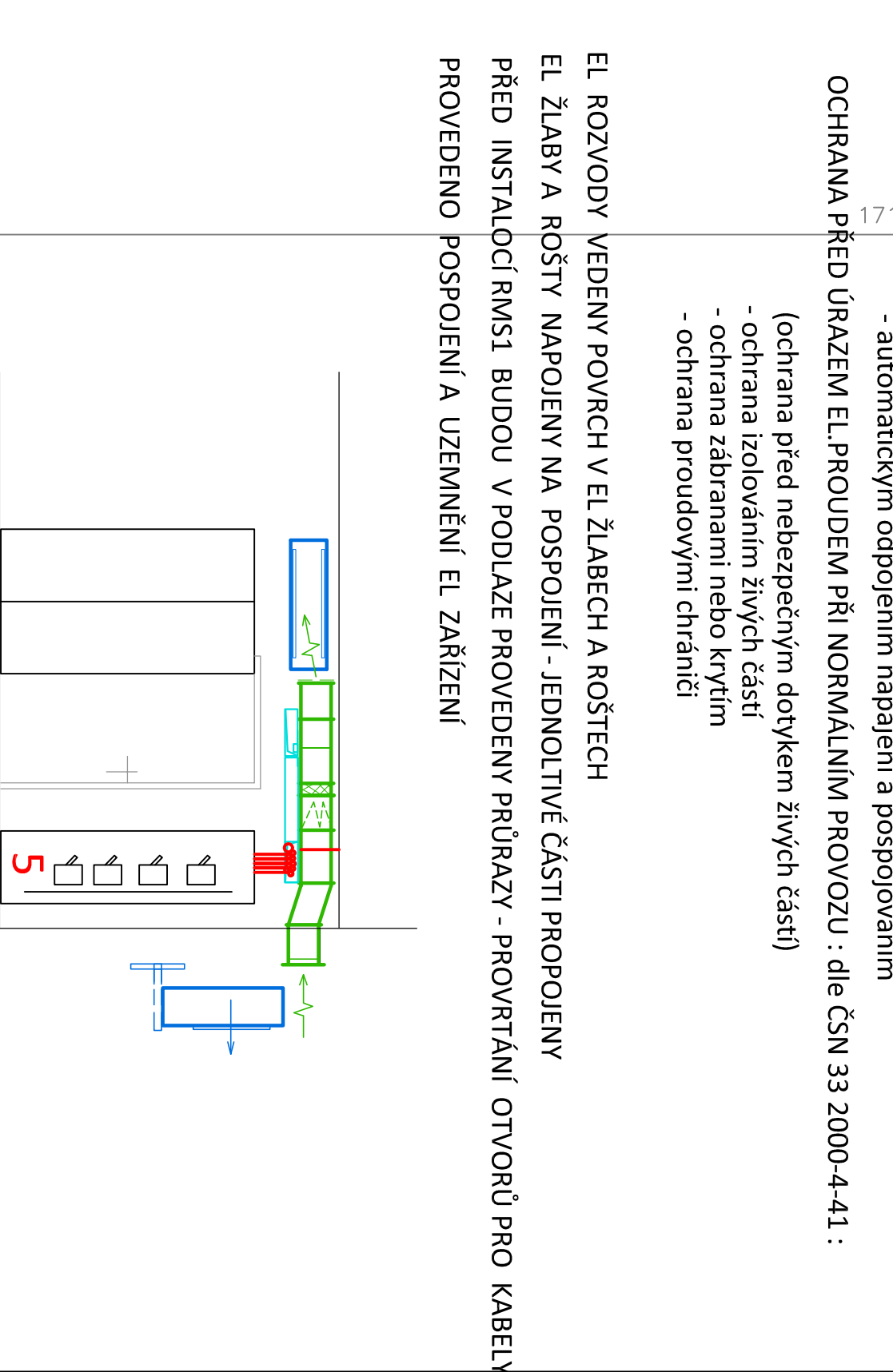
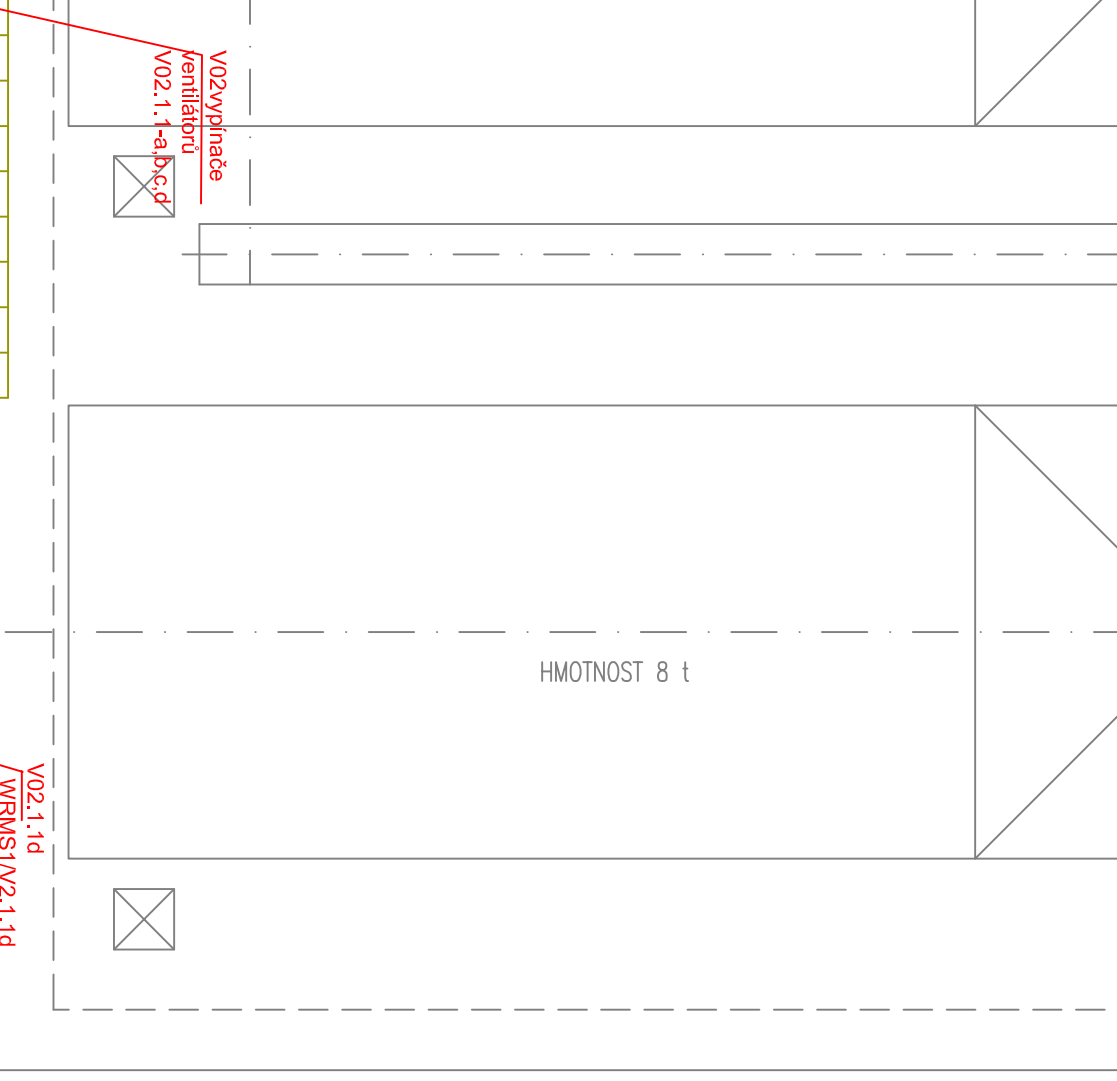
02.12

OSVĚTLOVACÍ TĚLESA ZAVĚŠENA NA STŘOP PŘÍSTŘEŠKU

KABELY ULOŽENY V ALUMINIA TRUBKÁCH PO STŘOPĚ A KOVĚ KONTAKCI PŘÍSTŘEŠKU

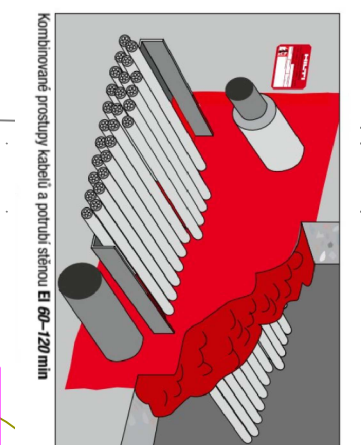


WRMS1/EV2	CYKY 3x2,5mm
WRMS1/EV3	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV4	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV5	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV6	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV7	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV8	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV9	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV10	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV11	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV12	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV13	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV14	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV15	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV16	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV17	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV18	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV19	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV20	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV21	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV22	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV23	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV24	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV25	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV26	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV27	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV28	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV29	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV30	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV31	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV32	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV33	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV34	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV35	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV36	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV37	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV38	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV39	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV40	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV41	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV42	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV43	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV44	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV45	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV46	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV47	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV48	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV49	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV50	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV51	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV52	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV53	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV54	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV55	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV56	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV57	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV58	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV59	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV60	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV61	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV62	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV63	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV64	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV65	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV66	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV67	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV68	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV69	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV70	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV71	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV72	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV73	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV74	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV75	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV76	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV77	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV78	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV79	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV80	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV81	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV82	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV83	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV84	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV85	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV86	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV87	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV88	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV89	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV90	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV91	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV92	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV93	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV94	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV95	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV96	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV97	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV98	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV99	CYKY 3x2,5
WRMS1/EV100	CYKY 3x2,5



EL ROZVODY VEDENY POUZÍVÁ V EL ŽLABECH A ROŠTECH  
EL ŽLABY A ROŠTY NAPOJENY NA POSPOJENÍ - JEDNOTLIVÉ ČÁSTI PROPOJENY  
PŘED INSTALACÍ RMS1 BUDOU V PODLAŽÍ PROVEDENY PRŮRAZY - PROVRTÁNÍ OTVORŮ PRO KABELY  
PROVEDENO POSPOJENÍ A UZEMNĚNÍ EL ZAŘÍZENÍ

- OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL: PŘED POUŽITÍM EL ŽLABŮ A ROŠTŮ JE NEZBEHDNĚNÉ POUŽÍT EL ŽLABY A ROŠTY NAPOJENÉ NA POSPOJENÍ - JEDNOTLIVÉ ČÁSTI PROPOJENY  
PŘED INSTALACÍ RMS1 BUDOU V PODLAŽÍ PROVEDENY PRŮRAZY - PROVRTÁNÍ OTVORŮ PRO KABELY  
PROVEDENO POSPOJENÍ A UZEMNĚNÍ EL ZAŘÍZENÍ
- ochrana před nebezpečným dotykem živých částí
  - automatickým odpojením napájení a pospojováním
  - ochrana izolováním živých částí
  - ochrana zbranami nebo krytím
  - ochrana proudovými chrániči



POŽÁRNÍ UCPÁVKA  
HILTY -CFS-F E160

