



LEGENDA SLP

- TRASA SLP - NOVÁ
ROZVODĚČ BAK

NAPĚTOVÁ SOUSTAVA:

ROZVODY NN TIS 5 3+PE+N, 400V/20kV, SSIH, OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTROCKÝM PROUDEM, ROZVODY NN - DLE ČSN 33 2000-4-41 a) 3 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, POSPOJOVÁNÍM, PROUDOVÝM CHRÁŇEČEM, ROZVODY SLP - BEZPEČNÝM MALÝM NAPĚTÍM SELVBAREVNÉ ZNAČENÍ DLE ČSN 33 0165 a) 2, ČSN 33 0166 a) 2, ÚŘADNÍ VNĚŠNÍ VLNOVÉ A NEBEZPEČNOSTI PROSTORU BLOKU PROVEDENO DLE ČSN 33 2000-5-51 a) 2, ČSN 33 2000-5-51 a) 3, ČSN 33 2000-4-41 a) 3 (2). PROSTŘEDÍ BLOKU STAVOVANO JAKO NORMÁLNÍ ABS, OSTATNÍ VLNY BEZ ZVLÁŠTNÍHO VYZNAČENÍ.

PROJEKTANT:	ERCOM s.r.o. Husovo náměstí 119 411 08 Štětí
AFRY	MODERNIZACE TEPLÁRNY MLADÁ BOLESLAV DOKUMENTACE PRO ROZHODNUTÍ O UMÍSTĚNÍ STAVBY
MAGISTR 1275/13 1401 00 Praha 4, Michle	WERNER
SWAKOVIT ČÍSLO: 0404721	ROZVODY SLP - BEZPEČNÝM MALÝM NAPĚTÍM SELVBAREVNÉ ZNAČENÍ DLE ČSN 33 0165 a) 2, ČSN 33 0166 a) 2, ÚŘADNÍ VNĚŠNÍ VLNOVÉ A NEBEZPEČNOSTI PROSTORU BLOKU PROVEDENO DLE ČSN 33 2000-5-51 a) 2, ČSN 33 2000-5-51 a) 3, ČSN 33 2000-4-41 a) 3 (2). PROSTŘEDÍ BLOKU STAVOVANO JAKO NORMÁLNÍ ABS, OSTATNÍ VLNY BEZ ZVLÁŠTNÍHO VYZNAČENÍ.
SVRCH: DOKUMENTACE DUR	VYPRACOVAN: KONTROLNÍ A ZODPOVĚDÁ: ARCHIVNÍ ČÍSLO: U404721-TB000-091
DATA: 07/2022	MICHAL TÝNEK JIŘÍ PAVLŮ
	LIST: 15