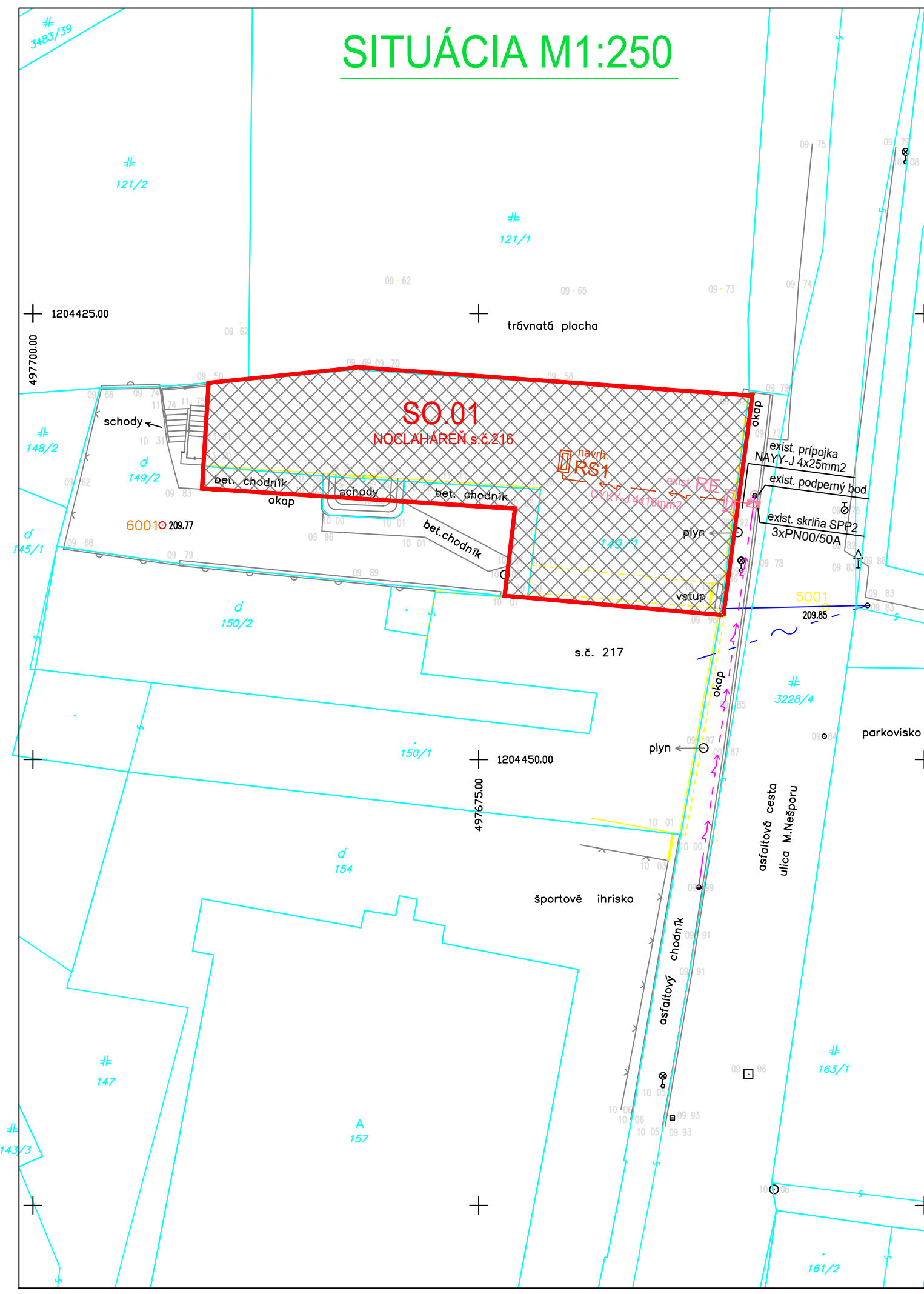


SITUÁCIA M1:250



SÚSTAVA:

HLAVNÉ ROZVODY: 3PEN/AC, 50Hz, 400V/TN-C

OCHRANA:

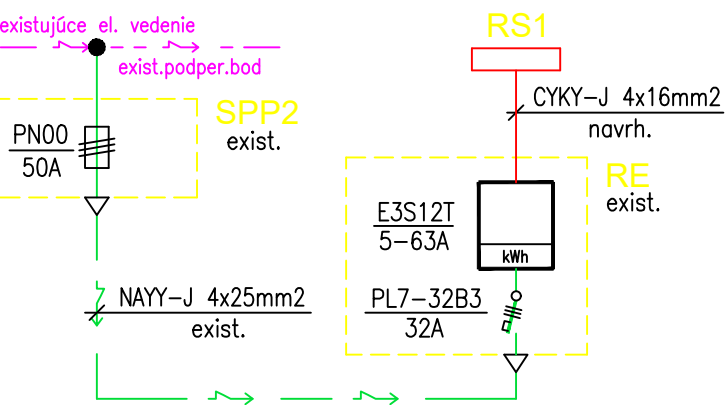
PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM
OCHRANNÉ OPATRENIA PODLA STN 33 2000 4-41
- ŽIVÝCH ČASTÍ V NORM. PREVÁDZKE: - IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASTÍ /príl.A, kap.A.1/
- KRYTMI /príl.A, kap.A.2/
- NEŽIVÝCH ČASTÍ PRI PORUCHE SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA /čl.411.3.2/
VONKAJŠIE, AKTÍVNE, ZLOŽITÉ - /AA7,AB7,AD2/

PROSTREDIE:

LEGENDA EL. ZARIADENÍ:

EXISTUJÚCE EL. VEDENIE KÁBLOVÉ V ZEMI
RE
SPP2
JB9/6
EXISTUJÚCI ROZVÁDZAČ ELEKTROMEROVÝ VO FASÁDE
EXISTUJÚCA SILNOPRÚDOVÁ SKRIŇA NA STLPE VZDUŠNÉHO VEDENIA NN
EXISTUJÚCI STLP VZDUŠNÉHO VEDENIA NN

SCHÉMA ZAPOJENIA:



POZNÁMKY:

- REKONŠTRUOVANÝ OBJEKT JE NA EL. ENERGIU PRIPOJENÝ Z EXIST. VZDUŠNÉHO NN ROZVODU, CEZ ISTIACU POISTKOVÚ SKRIŇU SPP2 NA EXISTUJÚCOM PODPERNOM BODE JB9/6kN. NA STRANE ODBERU JE PRÍVOD UKONČENÝ V ELEKTROMEROVOM ROZVÁDZAČI RE, KTORÝ JE OSADENÝ DO FASÁDY REKONŠTRUOVANÉHO OBJEKTU.
- PRIPOJKA JE REALIZOVANÁ KÁBLOM NAYY-J 4x25, Z ROZVÁDZAČA RE JE VEDENÝ NOVÝ SILOVÝ PRÍVOD - CYKY-J 4x16, UKONČENÝ V NAVRHOVANOM ROZVÁDZAČI RS1 VO VNÚTRI OBJEKTU.

Č. PARÉ

HIP:		ZODP. PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:		ELPROMONT TRENČÍN s.r.o. 0908 776 374 elpromont@stonline.sk			
Ing.arch. Michal VOJTEK		ING. Dominik SLUŠNÝ		Milan BALAJ					
KRAJSKÝ ÚRAD: TRENČÍN			MESTSKÝ ÚRAD: TRENČÍN						
INVESTOR: Mesto Trenčín, Mierové nám.č.2, 911 64 Trenčín						FORMÁT :		2 A4	
Rekonštrukcia nocľahárne a nízkoprahového denného centra Mesto Trenčín, Mierové nám.č.2, 911 64 Trenčín						DÁTUM :		10/2018	
						STUPEŇ :		DSP	
						ZÁK.Č. :		83/2018	
						ARCH.Č. :		83/2018	
ELEKTROINŠTALÁCIA						MIERKA :		Č.VÝKRESU :	
SITUÁCIA						1:250		2.1	