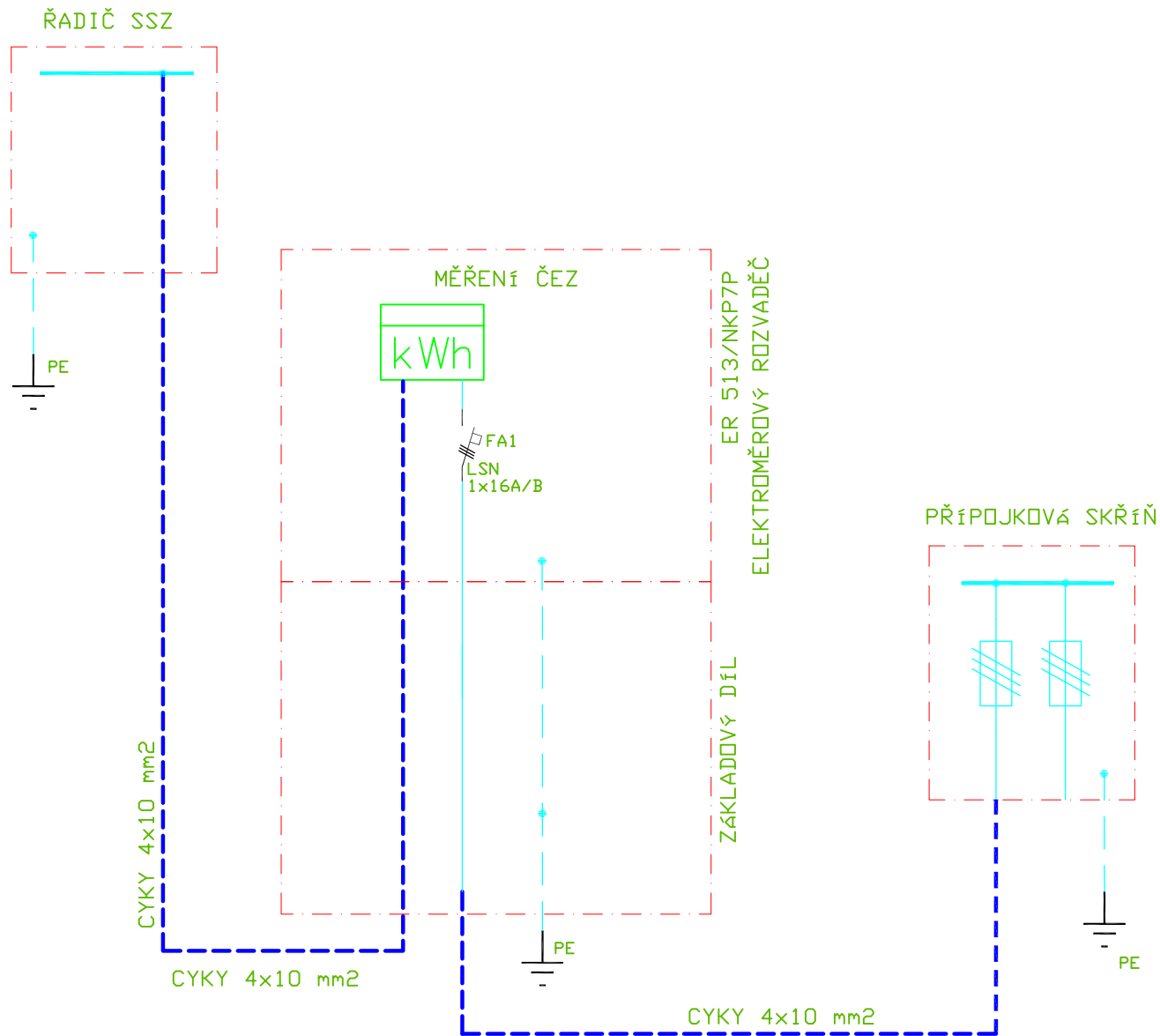


SCHÉMA ZAPOJENÍ



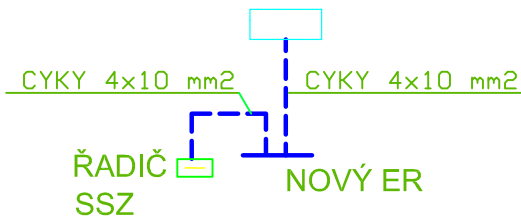
Soustava : 3+PEN, AC 50Hz, 400/230V,TN-C
Ochrana : DLE ČSN 33 2000-4-41 ED. 3
-AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
Skříň : SESTAVA ELEKTROMĚROVÉHO PILÍŘE
ER 513/NKP7P
PŘÍVOD SPODEM A VÝVODY SPODEM
VÝROBCE DCK HOLOUBKOV
RIS : SS 201

PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA:

STÁVAJÍCÍ ZAPOJENÍ



ZAPOJENÍ ŘADIČE



Akce:

II/331 STARÁ BOLESLAV, OBCHVAT

Investor:

Středočeský Kraj
Zborovská 11, 150 21 Praha


Středočeský kraj

Zastoupen:

KSÚS Středočeského kraje, p.o.
Zborovská 11, 150 21 Praha



Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	08 097 00	HIP:	Ing. Lukáš Duda	 Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 241096735 fax: +420 244461038
Schválil:	Ing. Jiří Průša	Zodp. projektant:	Ing. Martin Čížek	
Tech. kontrola:	Tomislav Kradljan	Vypracoval:	Aleš Mašek	

Objednatel:	Středočeský kraj	Obec:	Brandýs nad Labem – Stará Boleslav, Borot, Lhota	Kraj:	Středočeský
Akce:	II/331 STARÁ BOLESLAV, OBCHVAT			Datum	Stupeň
Část:	B. STAVEBNÍ ČÁST			02/2020	PDPS
Objekt:	SO 451 – SVĚTELNÁ DOPRAVNÍ SIGNALIZACE			Souprava	Č. přílohy
Příloha:	SCHÉMA ZAPOJENÍ EL. PŘÍPOJKY				8