

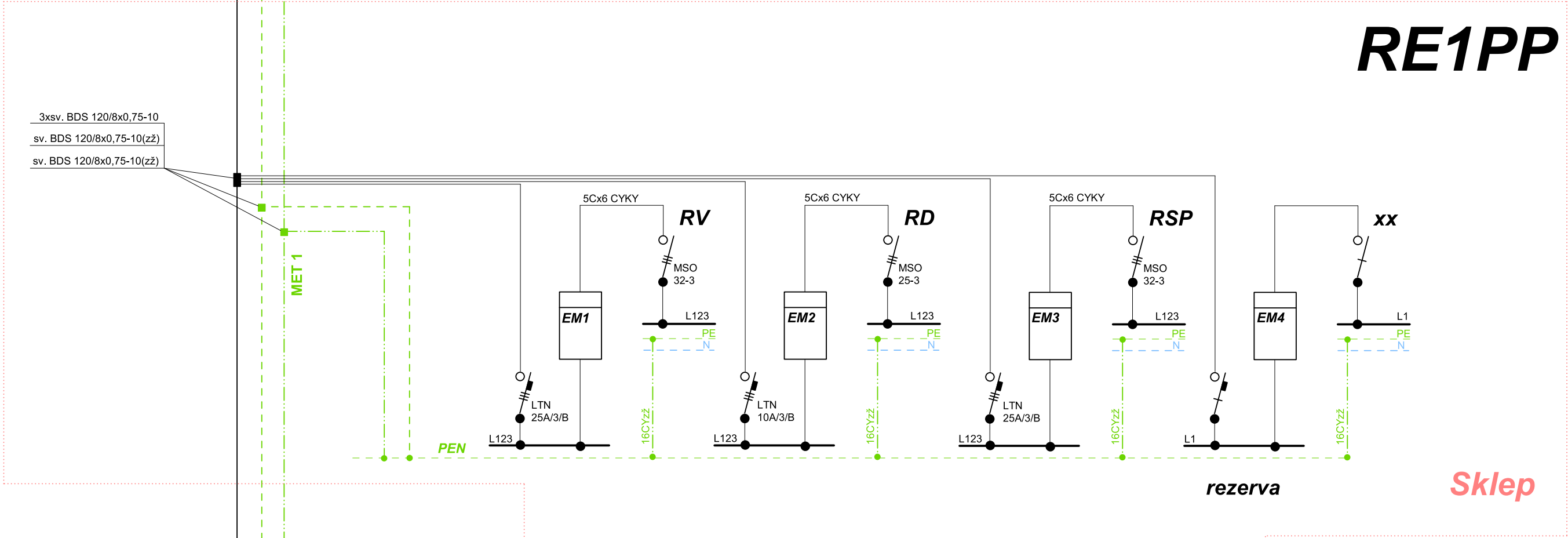
hlavní domovní vedení (HDV)  
pro byty 1NP - 7NP (56bytů)  
viz - PD E1 01

**Rozdělení TN-C na TN-S je provedeno vždy za elektroměrem!**

**Veškeré vývody z přípojnice MET budou řádně označena za účelem následných revizí!**  
**Doplňující pospojování SEBT bude provedeno z jednotlivých rozváděčů z přípojnice PE dle ČSN 332000-5-54ed.3!**  
**Rozdělení TN-C na TN-S pro bytové rozváděče RBx je provedeno vždy za příslušným elektroměrem.**  
**S vodiče viz jednotlivé PD rozváděčů.**

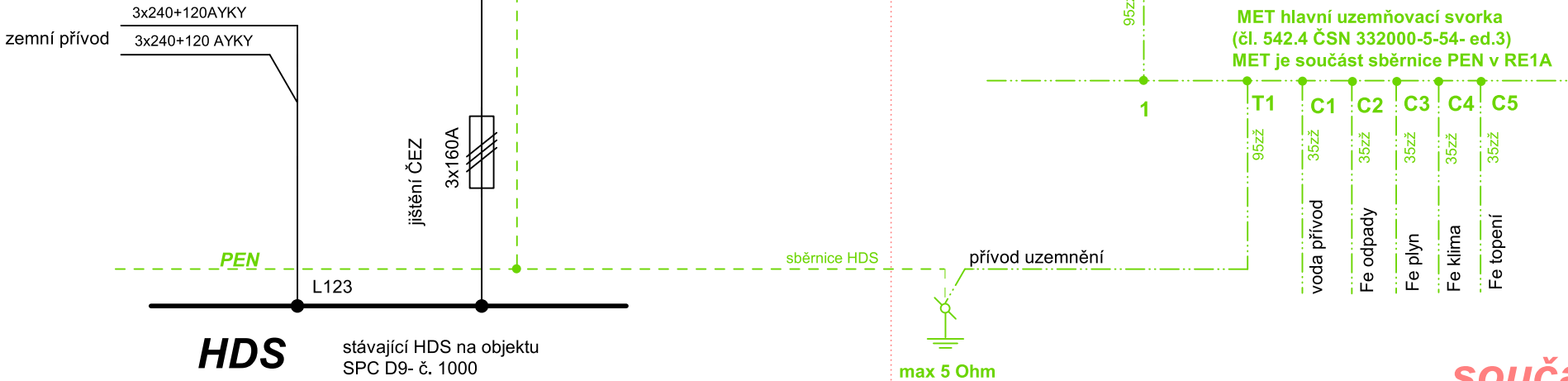
S vodiče přepětí SPD 1+2 instalovat do jednotlivých rozváděčů  
(RV,RSP,RD)

RE1PP



RV - rozváděč výtahu (nad 7NP strojovna)  
RD - rozváděč výměník Veolia(Dalkia - sklep ČM 10)  
RSP - rozváděč společných prostor (vedle RE1PP)

MET



součást RE1PP

NAPÁJENÍ :	3x240/400V + PE + N, 50Hz AC		
OCHRANA :	automatické odpojení od zdroje TN-C, TN-S		
Zdeněk Frýd, 793 93 Brantice 339	IČO : 18101411		
Zodp.projektant:	Vypracoval:	Kreslil:	
Stavba : Rekonstrukce elektroinstalace společných prostor bytového domu Krnov, SPC D9, 794 01			Č.zakázky: 09/2017
Stavebník : Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov			Měřítko:
Výkres: ELEKTROINSTALACE - přenos energie dům D9			Formát: A2
			Č.vykr.: E1