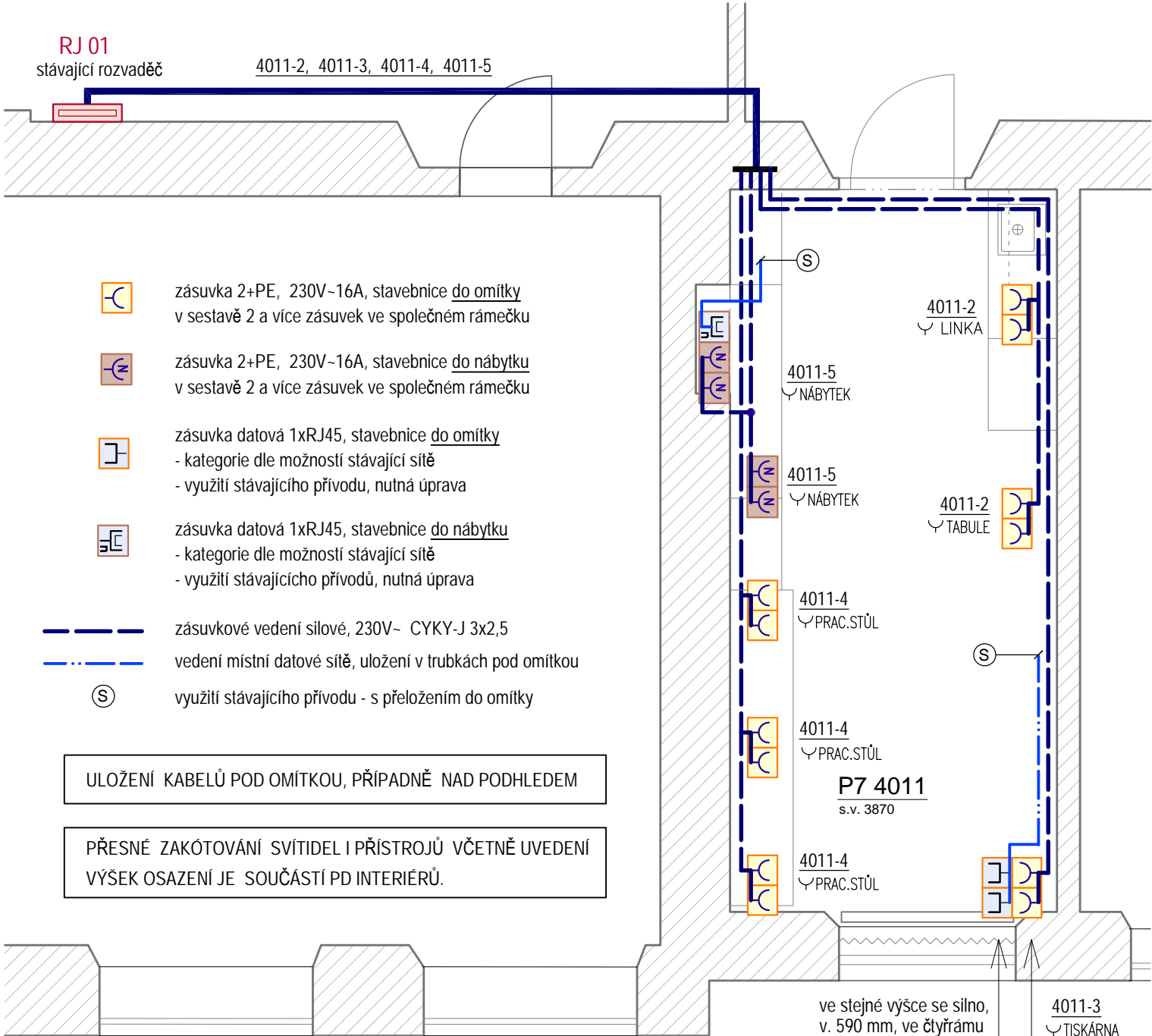


9 ks svítidel je pomocí závěsné sady zavěšeno pod podhled
silový kabel a DALI sběrna jsou smyčkovány v DALI předřadnících



ULOŽENÍ POD OMÍTKOU, V PODLAZE A NAD PODHLEDEM

PŘESNÉ ZAKÓTOVÁNÍ SVÍTIDEL I PŘÍSTROJŮ VČETNĚ UVEDENÍ VÝŠEK OSAZENÍ JE SOUČÁSTÍ PD INTERIÉRŮ.

Ochrana vnitřních instalací silnoproudu proti přepětí :
- stupeň I+II sdružený stávající
- stupeň II. stávající
- stupeň III. doporučen v zásuvkách pro elektroniku

Rozvodná soustava : 3PEN/NPE ~ 50 Hz, 400 V, TN-C-S
s bodem rozdělení : v podružných rozvaděčích - stáv.

Ochrana před nebezp. dotykem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 při poruše :
- samočinným odpojením od zdroje
- ochran. uzemněním a pospojováním
- doplňujícím pospojováním
- proudovými chrániči

Rozvodná soustava : 2~, <24V
Rozvodná soustava : 2 ~ 50Hz, 24V, IT - SELV
Ochrana před nebezp. dotykem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3: při poruše :
- samočinným odpojením od zdroje
- bezpečným malým napětím (SELV)

název stavby: OPJAK - stavební úpr. a úpr. interiér. vybavení - část 2			
k.ú. Staré Brno [610089] č.parc. st. 1626, 1629/2, 1678, 1682		Zpracovatel: ČTYŘSTĚN architekti v.o.s. Rázusova 377/70 614 00 Brno	Vedoucí projektu: Ing. arch. Karel Kubza Husova 355/13, 602 00 Brno
Masarykova univerzita Pedagogická fakulta Poříčí 623/7, 603 00 Brno-střed		e-mail. kubza@ctvrsten.eu tel. 605 546 089	Vypracovala: Ing. Jaroslava Nováková jcnov@seznam.cz tel. +420 774 891 388
stupeň PD		zakázka č.	-
datum		formátů A4	3 x A4
stavební objekt :		měřitko	1 : 50
část projektové dokumentace : Elektroinstalace		výkres č.	paré č.
MÍSTNOST P7 4011		EL 2-02	