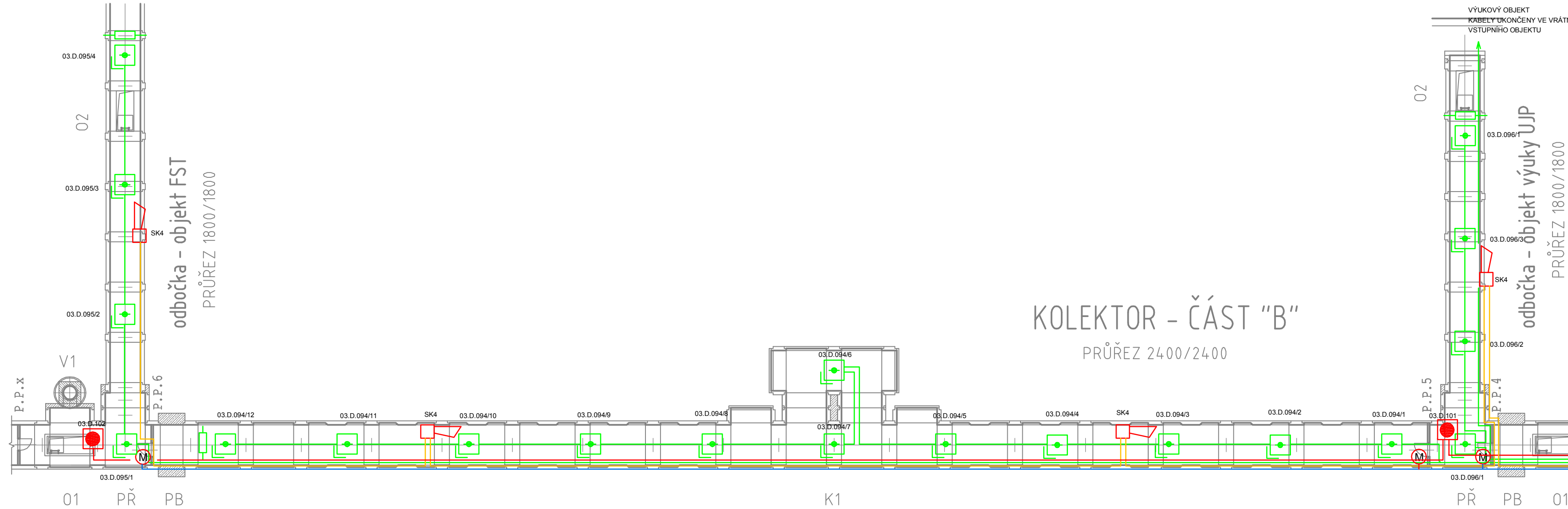


nový kolektor (FEL, RTI, RICE, FDULS)

PRŮŘEZ 2400/2400



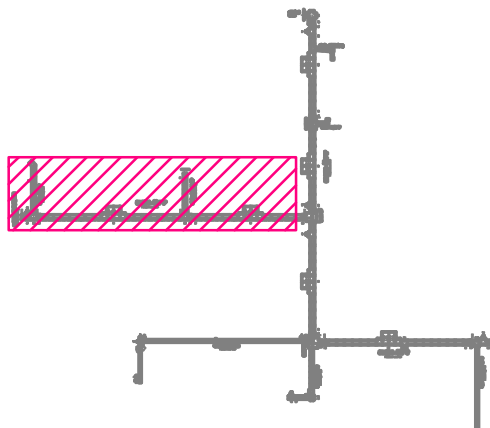
KOLEKTOR - ČÁST "B"
PRŮŘEZ 2400/2400

LEGENDA

- KOMBINOVANÝ HLÁSIČ S OPTICKOU ROZVODNOU A TEPELNOU SLOŽKOU NOVÝ
- TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ POŽÁRU NOVÝ
- POPLACHOVÝ VÝSTUP EPS
- SIGNÁLNÍ SVÍTIDLO HLÁSIČE EPS NAMONTOVAT NA KAZETU STROPNÍHO PODHLEDU POD HLÁSIČEM
- POŽÁRNÍ SÍRENA
- STÁVAJÍCÍ KONVENČNÍ IONIZAČNÍ HLÁSIČ LITES MHG 181
- PŘÍDRŽNÝ MAGNET POŽÁRNÍCH DVEŘÍ
- 24VDC PŘÍDAVNÝ NAPÁJECÍ ZDROJ 5A, 24VDC V KRYTU
- CIM 800 VSTUPNÍ MODUL SE 2 VSTUPY
- SNM 800 VÝSTUPNÍ MODUL S JEDNÍM HLÍDANÝM VÝSTUPEM

- VEDENÍ STÁVAJÍCÍ EPS
- VEDENÍ NOVÉ INSTALACE EPS KABEL S VLASTNOSTMI B2 3x2x0.8
- VEDENÍ SÍREN NOVÁ INSTALACE EPS KABEL S VLASTNOSTMI B2 3x1x1 P30 2x1.5
- VEDENÍ PŘÍDRŽNÝCH DVEŘNÍCH ELEKTROMAGNETŮ NOVÁ INSTALACE KABEL CYKY O 2x1.5
- VEDENÍ OHNĚ ODOLNÉ ČÁSTI HLÁSIČÍ LINKY 03D NOVÁ INSTALACE KABEL JEH/SH/2x2x0.8
- VEDENÍ OHNĚ ODOLNÉ ČÁSTI HLÁSIČÍ LINKY 03D STÁVAJÍCÍ KABEL JEH/SH/2x2x0.8

KABELÁŽ ULOŽENA NA KABELOVÝCH LÁVKÁCH VYHRAZENÝCH PRO SLP ROZVODY
NOVÉ VEDENÍ K HLÁSIČŮM ULOŽENO ELINIST TRUBKÁCH TUVÝCH UPEVNĚNÝCH KE STROPU KANÁLU
TRASA VEDENÍ KABELOVÝCH ROZVODŮ S FUNKČNOSTÍ PŘI POŽÁRU P30R - KABELY ULOŽENY V KABELOVÉM ŽLABU S FUNKČNOSTÍ PŘI POŽÁRU P30R



REPS K - ROZVODNICE
OSADIT:
PRO ČÁST A - 3KS MODUL DDM 800
3KS MODUL SNM800
1KS MODUL RIM800
PRO ČÁST B - 4KS MODUL DDM 800
1KS MODUL SNM800
PRO ČÁST C - 2KS MODUL DDM 800

č.změny revize	popis změny/ revize	datum	zpracoval
1	REVIZE 1	02/2018	Zbyněk Beneš
zodpovědný projektant : Z. Beneš		zpracoval : Z. Beneš	
investor: Západočeská univerzita v Plzni, Univerzitní 8, 306 14 Plzeň		KBELEKTRO-TECHNIK KAPPENBERGER+BRAUN Domažlická 1141/172a 318 00 Plzeň - Skvrňany e-mail: kbelektro@kbelektro.cz tel.: 377 832 111 / fax: 377 832 119	
název akce : Rekonstrukce staré části kolektoru ZČU		měřítko :	1:200
název části : D.1.4.3. Elektrická požární signalizace		poč. form. A4 :	4
		stupeň PD :	DPS
		datum zprac. :	12/2015
název přílohy : Půdorys kolektoru část B		číslo zakázky :	5225/15
		číslo přílohy :	číslo paré :
		D.1.4.3-03	