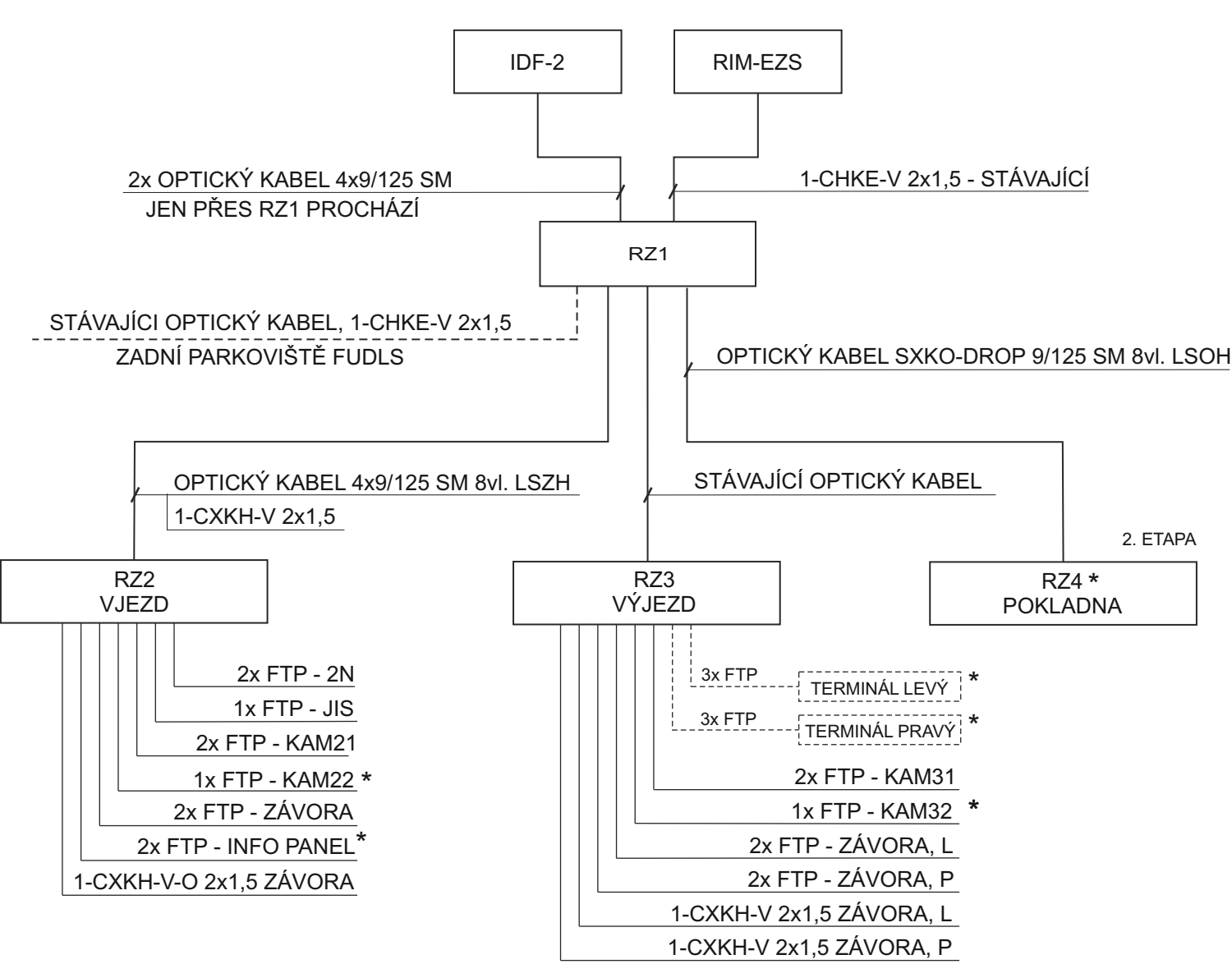
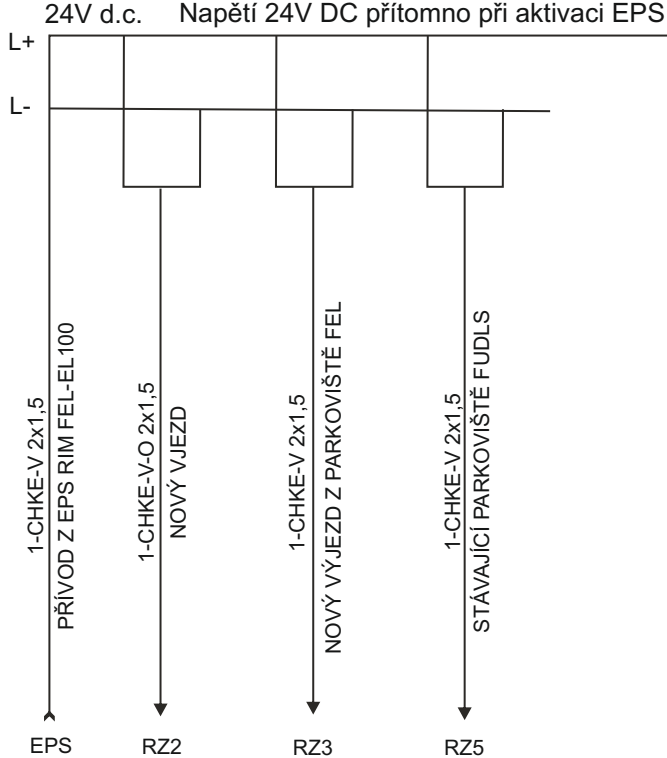


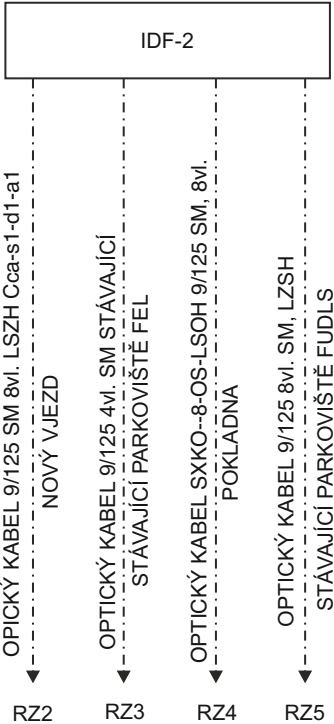
PROPOJENÍ ROZVÁDEČŮ



RZ1 - SVORKOVNICE PRO ROZVOD POŽÁRNÍHO SIGNÁLU



RZ1 - OPTICKÁ DATOVÉ VEDENÍ
KABELY PROBÍHÁJÍ SKRZ RZ1



Poznámka:

Datový rozváděč IDF-2 je umístěn na chodbě laboratorního objektu FEL v 1.NP. Optické kabely se skrze RZ1 pouze protáhnou.

Optický kabel do RZ2 musí být v nehořlavém provedení LSZH, Cca-s1-d1-a1

Místa označená * budou ukončena krabicí, ve které budou kabely v délce alespoň 2 metry a jejich konce budou zaizolovány. Jedná se o přípravu 2. etapy

<div>ekoTIP ID</div> <div>identifikační technologie</div>		INVESTOR Západočeská univerzita v Plzni, Univerzitní 8, 30614 Plzeň			RAŽÍTKO
ekoTIP ID s.r.o. www.ekotip.cz Hálkova 50 info@ekotip.cz 30100 Plzeň tel.:377632803		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Zbyněk Beneš	VYPRACOVAL Bc. A. Vituško	KONTROLOVAL Ing. P. Ledvina	
ČÍSLO PROJEKTU		AKCE Centrální vjezd do areálu ZČU a parkoviště III. a IV. „SMART” - 0. etapa			
DATUM 09/2022		OBJEKT SO 499			MĚŘITKO ---
STUPEŇ PDPS		ČÁST ZÁVOROVÝ SYSTÉM			ČÍSLO VÝKRESU 499.05
FORMÁT A3		NÁZEV VÝKRESU KABELOVÉ ROZVODY SLABOPROUDÉ			PARÉ