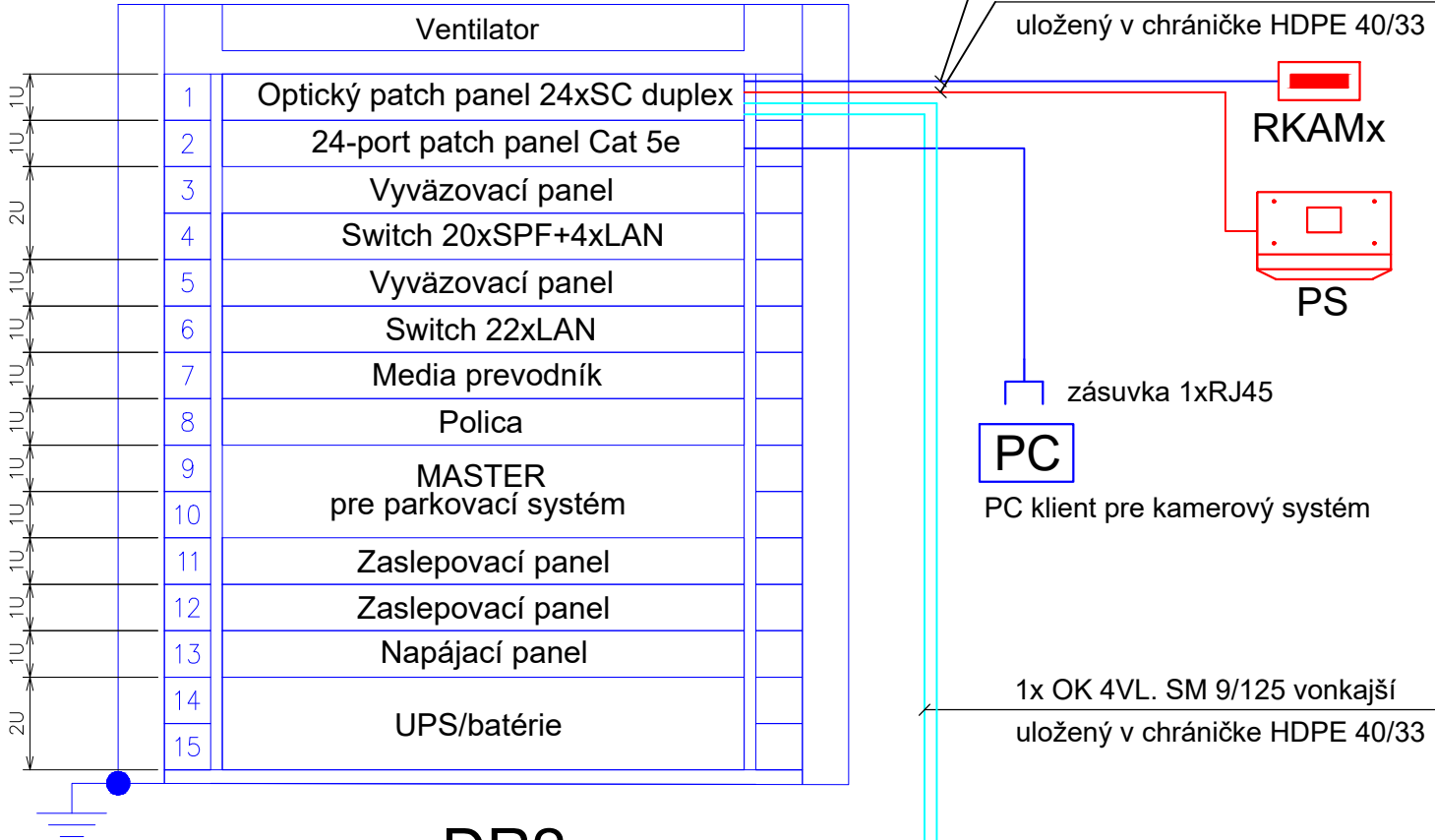


Pohľad na DR

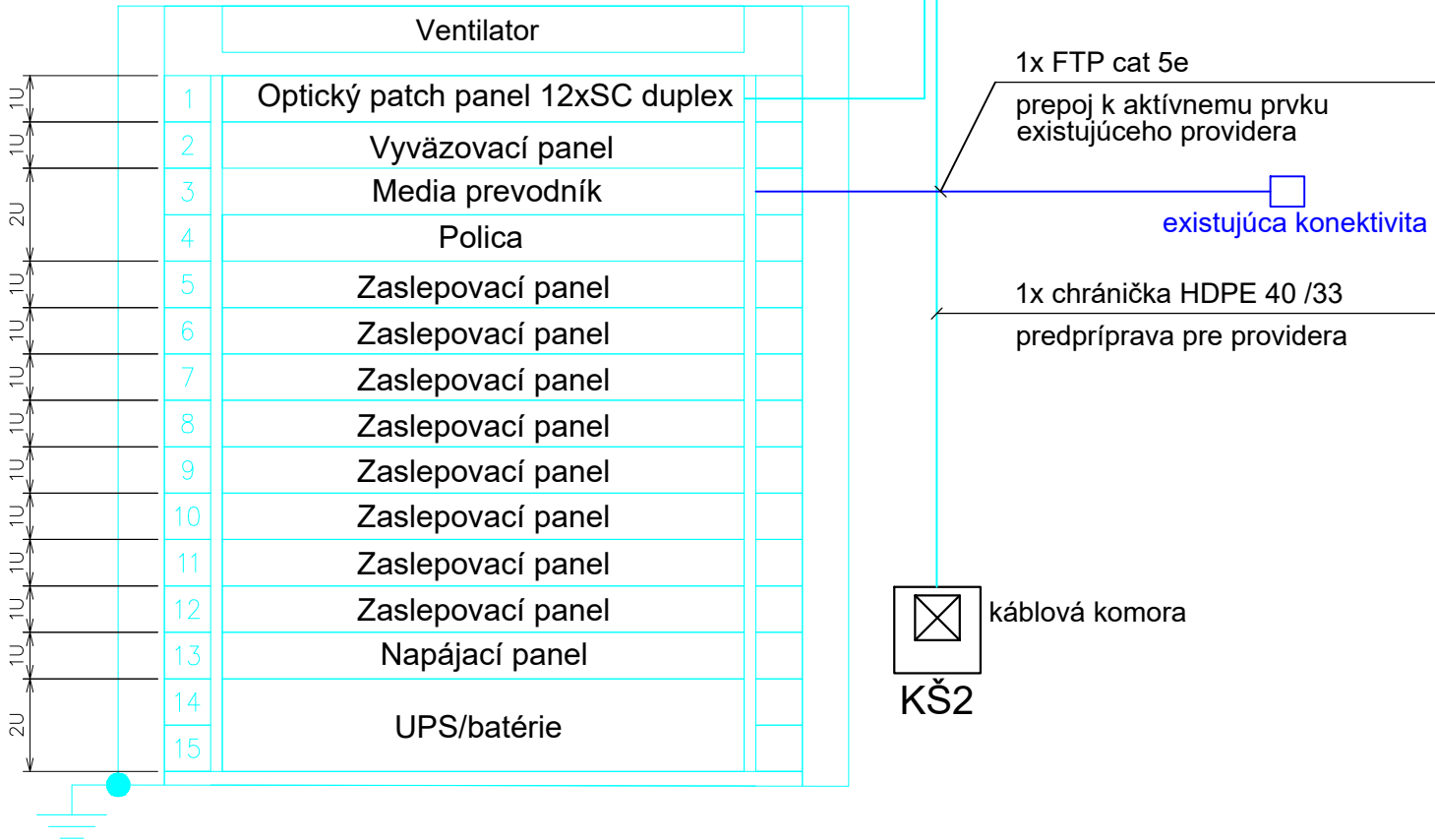
DR1

19" 15U 600/600



DR2

19" 15U 600/600





LEGENDA - kamerový systém:

- DR1 Dátový rozvádzač DR1 - stojanový/nástenný 15U 600/600/700mm (W/D/H) nosnosť 800kg (ako napr.: INFRALAN®)
- DR2 Dátový rozvádzač DR2 - stojanový/nástenný 15U 600/600/700mm (W/D/H) nosnosť 800kg (ako napr.: INFRALAN®)

Rozvodná sieť: 1/N/PE AC 230V, 50Hz, TN-S 2L DC 24/48V, SELV/PELV  
Ochranné opatrenie: samočinnné odpojenie napájania podľa STN 33 2000-4-41, čl. 411  
Doplnková ochrana: prúdové chrániče (RCD) podľa STN 33 2000-4-41, čl. 415



±0,000 =...../OBJEKT/ SADA

		SPRACOVATEĽ OBJEKTU:	
GENERÁLNY PROJEKTANT:	STOA architekti, s.r.o., SLOVENSKÁ 28, 080 01 PREŠOV	Radlinského 17/B	
	TEL.: 00421-903 553 049, E-MAIL: stoa.architekti@gmail.com	052 01 Spišská Nová Ves	
STAVEBNÍK:	MESTO KOŠICE, MAGISTRÁT MESTA KOŠICE, TRIEDA SNP 48/A, 040 11 KOŠICE - ZÁPAD	bbfelektro@bbfelektro.sk	
MIESTO STAVBY:	RASTISLAVOVA 83, 040 01 KOŠICE		
STAVBA:	MESTSKÁ OCHRANA VÝSTAVNÝCH PLOCH		

VEREJNÝ CINTORÍN - VSTUPNÁ ČASŤ

STUPEŇ:	DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE V ROZSAHU REALIZÁCIE STAVBY (DSPRS)
---------	---

ARCHITEKT:	ING.ARCH.A. MACEJKOVÁ, ING.ARCH.M. MACEJKO, ING.ARCH.A. MACEJKO	DÁTUM:	FEBRUÁR 2022
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ING. JOZEF BURIK, SKSI: 6805*14	MIERKA:	-
VYPRACOVAL:	ING. NORBERT VARGA	FORMÁT:	2A4
STAVEBNÝ OBJEKT / ČASŤ	: SO 05 ELEKTRO A SLP DIEL KAMEROVÝ SYSTÉM A DIEL PARKOVACÍ SYSTÉM		SKRATKA ČASTI / Č.VÝKRESU:
OBSAH:	05 Pohľad na DR		
POZNÁMKA:	DSPRS		