






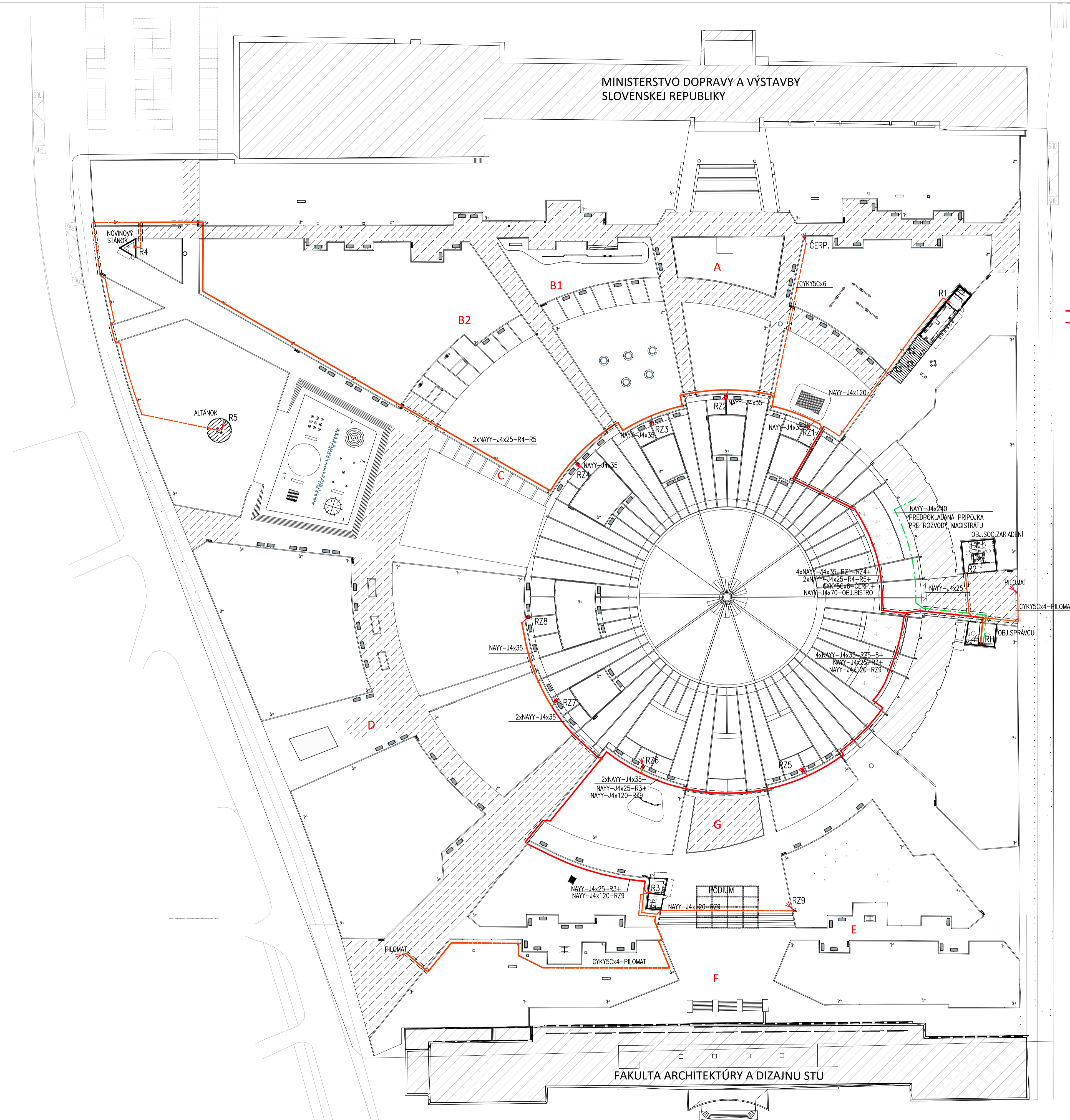
MINISTERSTVO DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

SÝSTAVA NAPÁŤIA: 3+N+PE, TN-C-S, ~50Hz 400V
 OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRŮDOM : ZÁKLADNÁ: IZOLÁCIU A KRYTOM
 OCHRANA PRI PORUČE : SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA, DOPLNKOVÁ OCHRANA
 PRŮDOVÝMI CHRÁNIČMI PODLA STN 33 2000-4-41 A SÓVRSIACE


LEGENDA

plochy s novým metličkovaným betónom, spolu 6765 m²

-  KÁBLOVÉ ROZVODY ODBEROV NÁMESTIA-ZDRUŽENÉ VEDENIA PODLA POPISU V SPOLOČNOM VÝKOPE S KÁBLAMI VEREJNÉHO OSVETLENIA
-  KÁBLE ULOŽENÉ V OCHRANNÝCH RÚRACH SPOLOČNE S KÁBLAMI VEREJNÉHO OSVETLENIA
-  PRAVDEPODOBNÉ UMIESŤENIE HLAVNÉHO ROZVÁDZAČA PRE OBJEKTY V SPRÁVE MAGISTRÁTU.
-  KÁBLOVÝ ROZVOD JE NAVRHOVANÝ PRE NOVÉ OBJEKTY A ROZVÁDZAČE AKTÍVNY NA NÁMESTÍ V ZMYSLE POŽIADAVIEK PODKLADOV ARCHITEKTÚRY.
-  KÁBLE SA ULOŽIA V PREDSTIŽI DO SPOLOČNÝCH VÝKOPOV S VEREJNÝM OSVETLENÍM, ZOSTANÚ UKONČENÉ V ZEMI PRIPRAVENÉ PRE NASLEDNÉ NAPOJENIE OBJEKTOV RIEŠENÝCH V ĎALŠÍCH ETAPÁCH VÝSTAVBY.



AUTOR ZADANIA: JOZEF MARKO, JM PROJEKT, s.r.o.

	MAGISTRÁT HLAVNÉHO MESTA SR BRATISLAVY ODDELENIE OSVETLENIA, SIETÍ A ENERGETIKY		
	STAVEBNÝ OBJEKT	VO	
REKONŠTRUKCIA VO NA NÁM. SLOBODY		DÁTUM	03/2022
ROZVODY NN		MIERKA	1:500
SITUÁCIA		ČÍSLO PRÍLOHY	02-2