



POZNÁMKA:
Rozvodná soustava: 3 NPE ~ 50Hz, 400 V / TN-S
Ochrana před úrazem elektrickým proudem dle ČSN EN 61140 ed. 2, ČSN 33 2000-4-41 ed.2:
Ochrana základní: Základní izolací a kryty dle 411.2 a dle přílohy A
Ochrana při poruše: Ochranným pospojováním a automatickým odpojením od zdroje
Doplňková ochrana: Doplňujícím pospojováním, proudovým chráničem

D.1.4 Technika prostředí staveb - Pavilon „A“ - půdorys 1.NP – 1RM01/A

HIP: prof. Ing. R. Čajka, CSc. (ČKAIT 1101136)	FAST VŠB-TUO Ludvíka Poděště 1875, Ostrava	
NAVRHL: doc. Ing. M. Peřinková, Ph.D. (ČKA 4219)		
NAVRHL: Ing. arch. R. Osika	Číslo archív.:	
VYPRACOVAL: Ing. P. Valíček	Číslo zak.:	
Rekonstrukce centrálního prostoru FAST AREÁL FAST na ul. L.Poděště, Ostrava Ludvíka Poděště 1875, Ostrava – Poruba	Datum :	říjen 2018
	Stupeň PD :	DPS
PAVILON A - PŮDORYS 1.NP	Měř. : NENÍ	Výkres č. : D.1.4b-12