



**LEGENDA MaR:**  
[XXX/MA1] OZNAČENÍ VÍCE PRVKŮ MA1, JEŽ VZÁJEMNĚ SOUVISÍ (NAPŘ. FOU, PROSTOROVÁ OVLADÁNÍ, HERVOPOPRVNĚNÍ VENTILU CHLAZENÍ, ROZDĚLČEČ REGULATORU FOU, ATD.)  
[XXX/MT1] ZNAKY "XXX" V OZNAČENÍ ZNAMENAJÍ ČÍSLO MÍSTNOSTI  
[DTXXX.1] NAPŘ. XXXXMA1 = ZSMA1 (ventilátor FOU v místnosti č. 225 - viz technologické schéma MaR)  
[1.01-T1/BT1] OZNAČENÍ PRVKU MA1 (VÝZNAM OZNAČENÍ JE PATRNÝ Z TECHNOLOGICKÉHO SCHÉMA MaR)  
[---] HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA MA1

± 0.0 = 235,000

D1.01.4d1 MĚŘENÍ A REGULACE

OBLOHARE

SELOHARE

ZPRACOVATEL DÍLO ČÁSTI: ATELIER PENTA v.o.s., Měškovice 12, 586 01 Jihlava

VEDOUcí PROJEKTANT: VYPRACOVAL: KONTROLOVAL:

ING. PETR ČAP: MILAN TUREK, DIS: ING. PETR ČAP

GENERALNÍ PROJEKTANT: ATELIER PENTA v.o.s., Měškovice 12, 586 01 Jihlava

VEDOUcí PROJEKTANT: HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CS: ING. VIKTOR ŠLAPAL

INVESTOR: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

NÁZEV AKCE: NPK a.s., PARDUBICKÁ NEMOCNICE

VÝSTAVBA PAVILONU ČUP S CENTRALIZACÍ AKUTNÍCH PROVOZŮ

VÝKRES: PŮDORYS 4.NP – FÁZE I.

FORMAT: A0

DATUM: 8/2020

STUPĚN: DPS

ZNAČ. ČÍSLO: A-06-B-P

MĚŘÍTKO: Č. VÝKRESU

1 : 100 D1.01.4d1-12

dbb

INŽENÝRING

pentap

INŽENÝRING