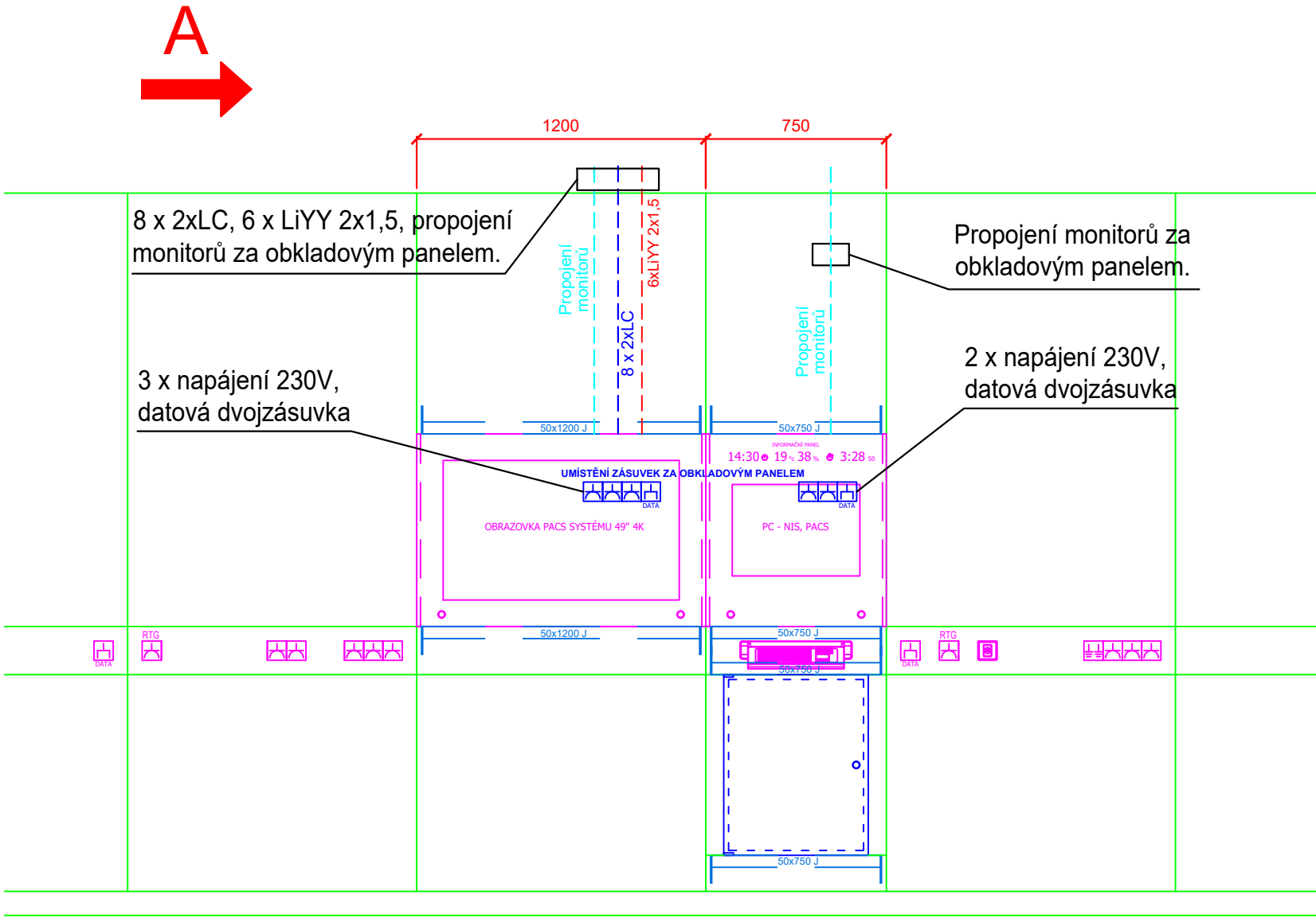




LEGENDA

- 27" ZDRAVOTNICKÝ MONITOR UMÍSTĚNÝ NA STROPNÍM RAMENÍ, NAPÁJENÍ 230V Z VDO, NAPÁJECÍ KABEL UKONČENÝ SÍŤOVÝM KONEKTOREM 230V/F IEC C13.
- DVĚRNÍ JEDNOTKA - 10,1" DOTYKOVÝ MONITOR S PC PRO VIZUALIZACI STATUSU / DĚNÍ / NA OPERAČNÍM SÁLE. JEDNOTKA NAPÁJENA POMOCÍ PoE
- REPRODUKTOR INTEGROVANÝ DO KOVOVÉHO PODHLEDU, REPRODUKTOR PROPOJIT SE STĚNOVÝM MONITOREM KABELEM LIYY 2x1,5.
- HYBRIDNÍ ZÁSUVKA - OTVOR VE STĚNOVÉM PANELU, CHIRURG., ANES. STATIVU, OTVOR Ø 68mm, UMÍSTĚNÍ DLE PROJEKTU, ROZTEČ ZÁSUVEK MIN. 100mm. PROPOJENÍ POMOCÍ OPTICKÝCH A NAPÁJECÍCH KABELŮ SE STĚNOVÝM MONITOREM.
- OPTICKÝ KABEL
- NAPÁJECÍ KABEL HYB. ZÁSUVEK / REPRODUKTOR
- OTVOR VE STĚNOVÉM PANELU PRO MONTÁŽ OBRAZOVKY PACS Š. 1200 x v. 800 (mm), PRO PC NIS Š. 750 x v. 800 (mm). OTVORY LEMOVÁNY VÝZTUHAMI, MINIMÁLNÍ TL. 2mm, VÝZTUHY MUSÍ BÝT KOTVENY DO OCELOVÉ KONSTRUKCE.
- EL. ZÁSUVKA 230V/10A, NAPÁJENÍ OBRAZOVKY PACS, PC NIS, INFO PANEL UMÍSTĚNA ZA OBKLADOVÝMI PANELY, ZÁSUVKA NAPÁJENA Z VDO.
- DATOVÁ ZÁSUVKA POČÍTAČOVÉ SÍTĚ UMÍSTĚNA ZA OBKLADOVÝMI PANELY.
- HMOTNOST STĚNOVÉHO MONITORU PACS MAX. 60 Kg.
- VYZÁŘOVANÉ TEPLO: 250W
- HMOTNOST STĚNOVÉHO MONITORU NIS MAX. 45 Kg.
- VYZÁŘOVANÉ TEPLO: 150W
- HMOTNOST INFORMAČNÍHO PANELU MAX. 20 Kg.
- VYZÁŘOVANÉ TEPLO: 50W



± 0.0 = 235,000

D2.56 VESTAVBA ČISTÝCH PROSTOR

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY SOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PŘÍSLUŠNÉHO SOUHLASU (J.E. ZÁKONA Č. 121/2000 Sb.).

ZPRACOVATEL DÍLOČÍ ČÁSTI: ATELIER PENTA v.o.s., Mšitkova 12, 586 01 Jihlava		
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. LUBOŠ KUČERA	VIKTOR GOLL	ING. PETR HAJFLER
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ATELIER PENTA v.o.s., Mšitkova 12, 586 01 Jihlava		
VEDOUČÍ PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	
ING. ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	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.		
VÝSTAVBA OPERAČNÍCH SÁLŮ VIDEointegrace		

ČÍSLO PÁRE

AKC

KONSTRUKCE

Průmyslová 10,  
726 01  
Rožnov  
pod Radhoštěm  
tel: +420 571 620 771  
e-mail: info@akc.cz

pent

a

Mšitkova 12, 586 01, Jihlava  
tel: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55

FORMÁT

8 x A4

DATUM

8 / 2020

STUPEŇ

DPS

ZAK. ČÍSLO

A 06-18-P

MĚŘÍTKO

Č. VÝKRESU

1 : 50

D2.56-11