

NEMOCNICE ZNOJMO, p.o.

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Stavebník:

Nemocnice Znojmo, p.o.
MUDr. Jana Jánského 11
669 02, Znojmo

Autorizační razítko:

Generální projektant:

MEDICOPROJECT, s.r.o.
Kroftova 45, 616 00 BRNO
tel.: 541 211 409
medicoproject@medicoproject.cz
http://www.medicoproject.cz

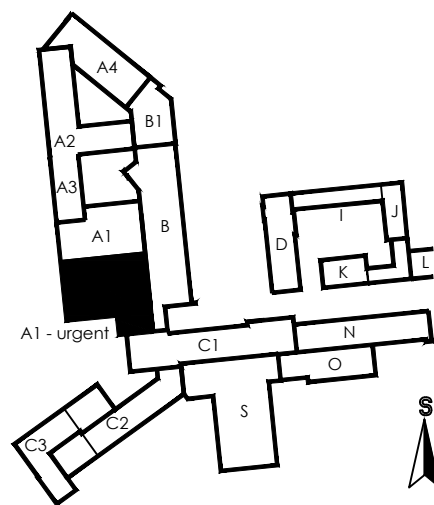
Hlavní inženýr projektu:

Ing. LUDĚK VACULA

Akce:

**Urgentní příjem 3.etapa - Zbudování
urgentního příjmu v objektu A1 1.NP**

Schema:



Zpracovatel částí:

MZ Liberec

MZ Liberec a.s. tel. +420 488 040 358
Gorkého 658/15 fax. +420 488 040 358
Liberec 1, 460 01 www.mzliberec.cz

Zodpovědný projektant

Ing. Zdeněk Kvapil

Vypracoval

Jan Tůma

Pare:

Objekt (SO):

SO 01 - Urgentní příjem v objektu A1 1.NP

Datum:

ČERVEN 2025

Zakázkové číslo:

DPS-01-2025

Část PD:

Rozvody medicinálních plynů

Formát:

5xA4

Stupeň:

DPS

Příloha:

DETAILY NA PRVKY ROZVODŮ

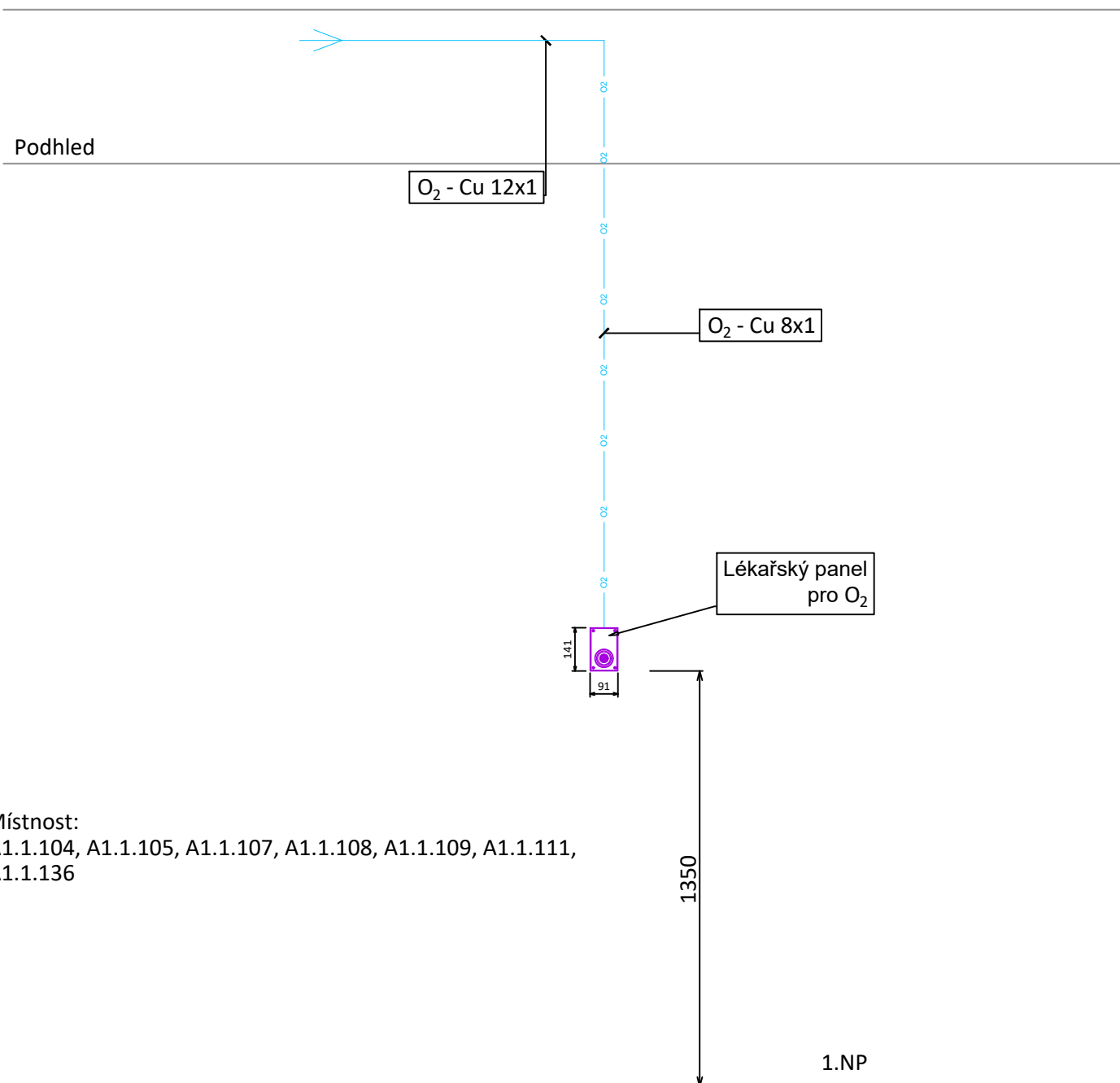
Měřítko:

Číslo přílohy:

D.1.8-03

Pohled na lékařský panel

1:20



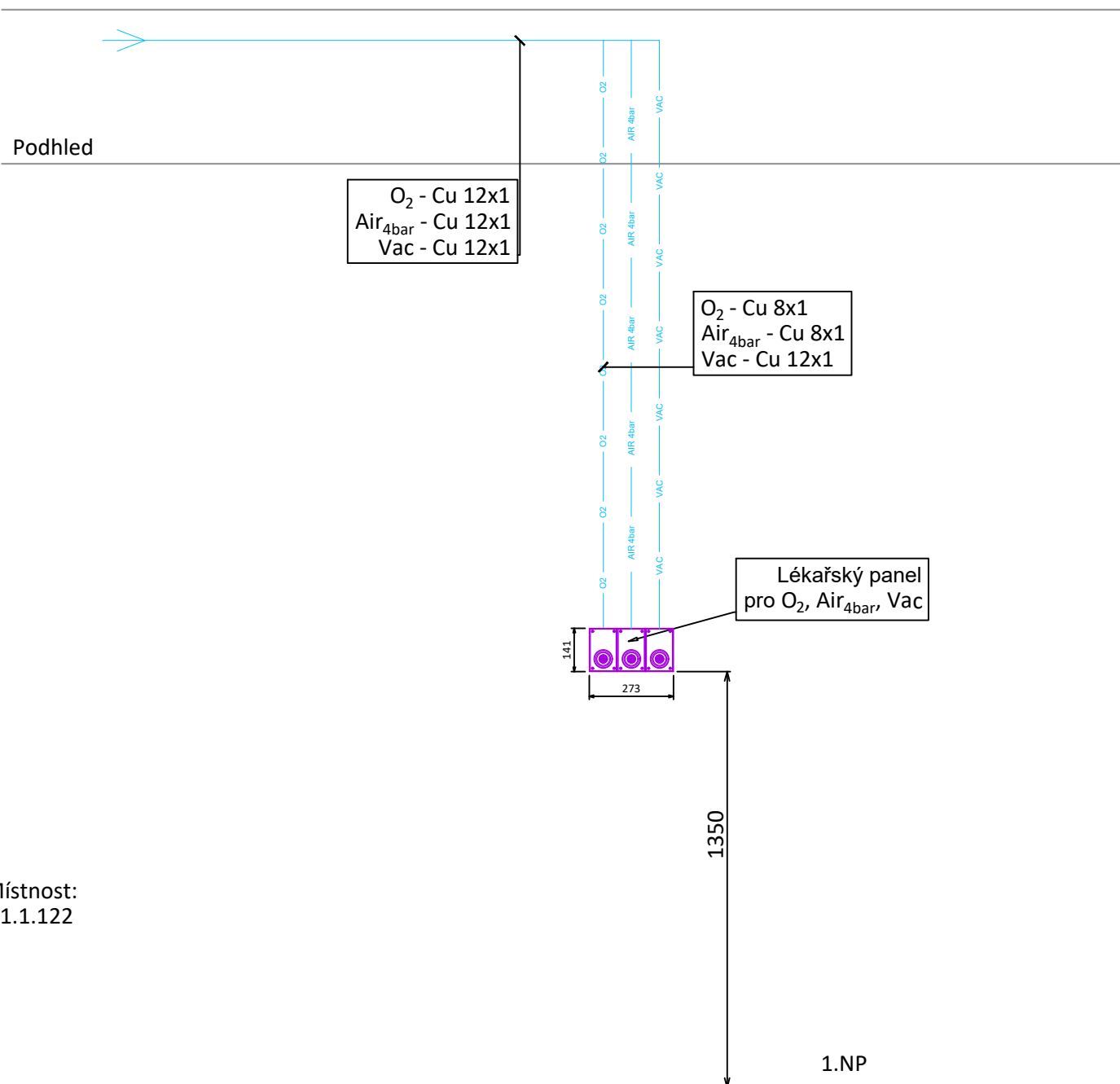
Místnost:
A1.1.104, A1.1.105, A1.1.107, A1.1.108, A1.1.109, A1.1.111,
A1.1.136

LEGENDA

[illegible]

Pohled na lékařský panel

1:20



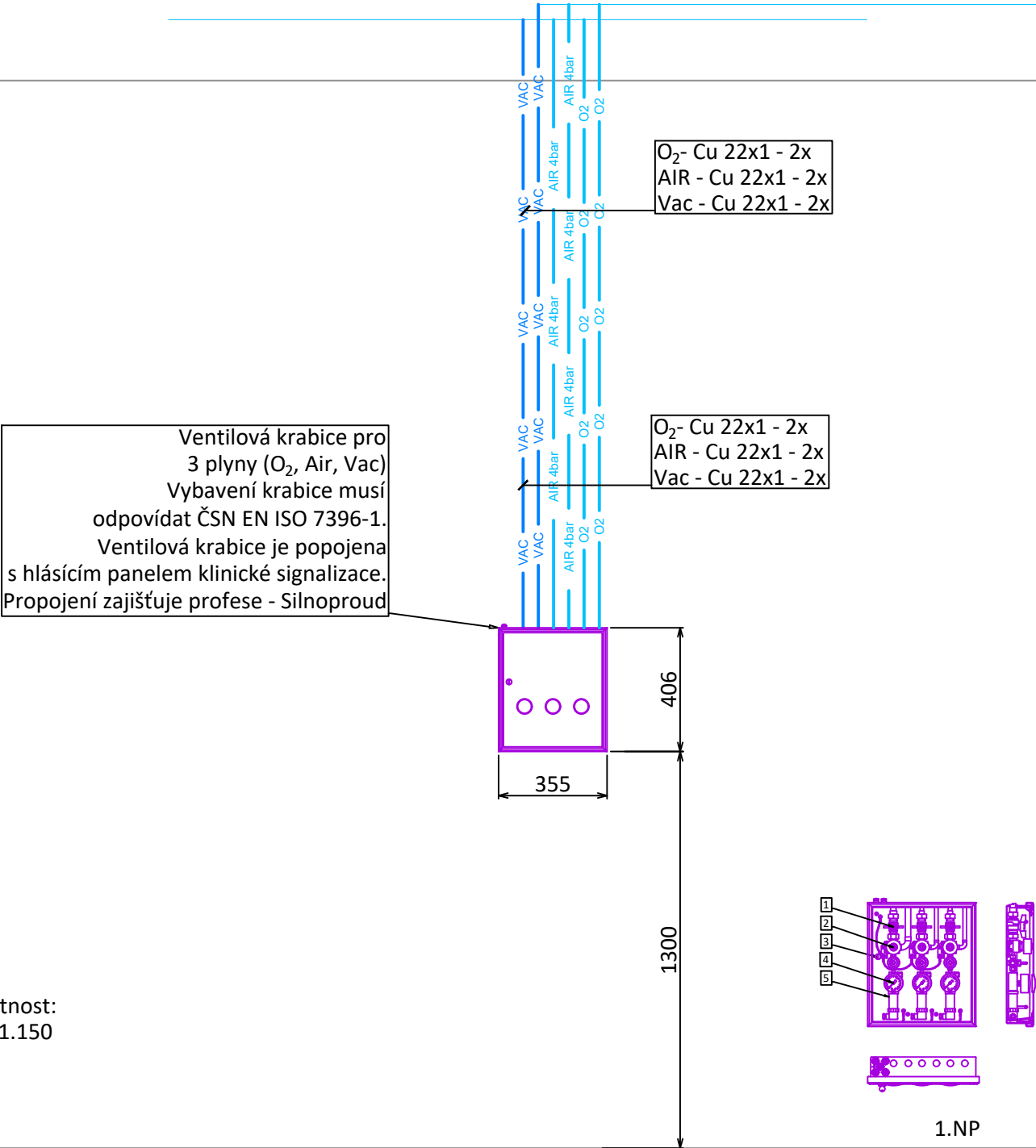
Místnost:
A1.1.122

LEGENDA

[illegible]




Detail č.03

1:20



Místnost:
A1.1.150

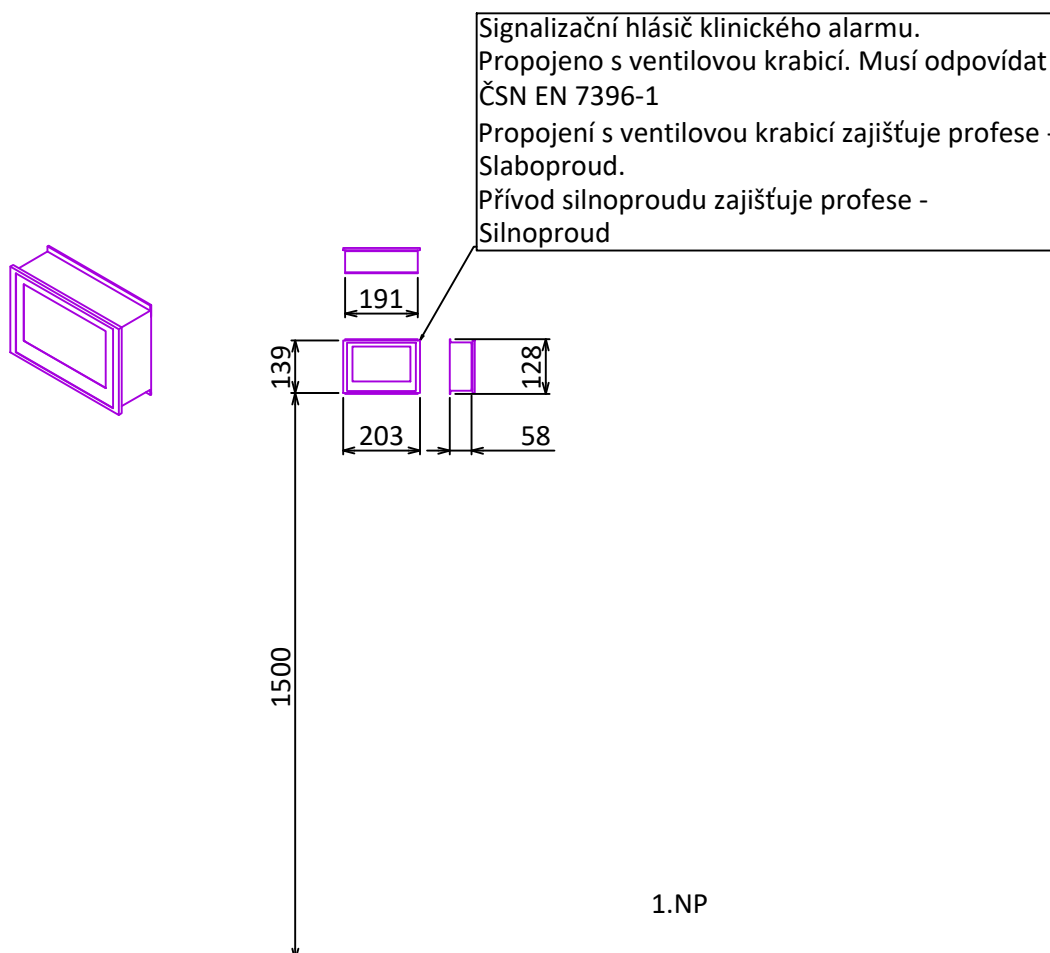
LEGENDA

	Rozvodné potrubí kyslíku - Cu trubka 4 bary
	Potrubí stlačeného vzduchu pro dýchání pacientů - Cu trubka 4 bary
	Rozvodné potrubí vakua - Cu trubka 850 mbar
1	Uzavírací ventil
2	Rychlospojka pro napoení na náhradní zdroj - dle druhu plynu
3	Zámek ventilové krabice
4	Kontrolní manometr nebo vakuometr
5	Čidlo klinického alarmu

Pohled na signalizační hlásič klin. alarmu

1:20

Podhled



Místnost:
A1.1.150

1.NP

LEGENDA

[illegible]