

LEGENDA ZNAČEK PBR

- HRANICE POŽARNÍCH OSEKŮ

N 2.01-II

OZNAČENÍ PÚ, SPB

REI/EI 30

POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST KONSTRUKCEI

EI 30 DP3

POŽADOVANÁ ODOLNOST POŽÁRNÍ DVEŘÍ

SMĚR ÚNIKU

PLÁNOVÉ KÓDŮM, KÓD S PAMĚTOU FUNKCÍ

PŘÍPODNÉ PROKÁZATELNÉ NAZNAKY KATEGORE KÓDŮM

NUCENÉ VĚTRÁNÍ CHŮC

HYDRANT

2x

PŘENOSNÝ HASIČÍ PŘÍSTROJ

DRUH PPH JE UVEDEN V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ PBR,

PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ PPH NEJÍ PŘEDMĚTEM PBR

NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ

EPS

PÚ S INSTALACÍ EPS

ÚSTŘEDNA EPS

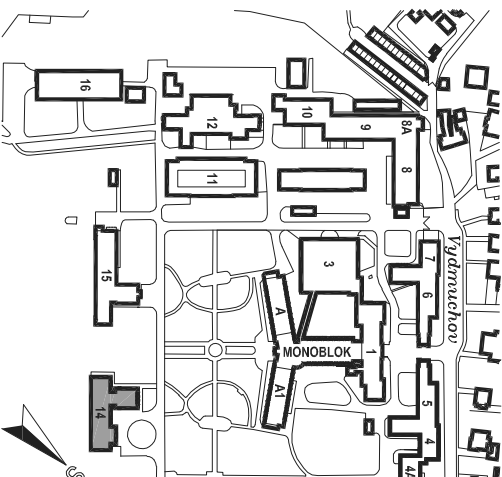
KLIČOVÝ TREZOR KÍPO

ZABĚSKOVÝ MAJAK

TABLO OBSLUŽNÉHO POLE PÓ

VÝPÍNAČÍ PRVKY CENTRAL STOP (CS) A TOTAL STOP(TS)

TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ EPS

| NSP KARVINÁ-RÁJ | | | | DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ | | | |
|---|--|---|--|-----------------------------------|--|---|--|
| Stavebník: | | Nemocnice s poliklinikou Karviná-Ráj Výdumetov 389/5, 734 12, Karviná Ráj | | Autorizační razítko: | | Schema: | |
| 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. VLADIMÍR KUNDERA Ing. LUDĚK VACULA | | | | | |
| Akce: | | | | PARE: | | | |
| NSP Karviná - Ráj Oční centrum a LDN | | | | | | | |
| Zpracovatel částí: | | Zodpovědný projektant | | Vyracoval | | | |
| Ing. Zuzana Dorazilová PROJEKCE PBS Ivanovské nám 404/28a, 620 00 BRNO, tel: 604 510 881 E-mail: z.dorazilova@seznam.cz | | Ing. ZUZANA DOKAZILOVÁ | | Ing. ZUZANA DOKAZILOVÁ | | | |
| Objekt (SO): | | SO 01 - Oční centrum a LDN | | Datum | | | |
| Část PD: | | Požárně bezpečnostní řešení | | Zakázkové číslo | | | |
| Příloha: | | Půdorys 1.NP | | Formát | | Prosrinec 2022 | |
| | | | | Stupeň | | DSP | |
| | | | | Měřítko | | Číslo přílohy | |
| | | | | 1:130 | | D.1.3-3 | |