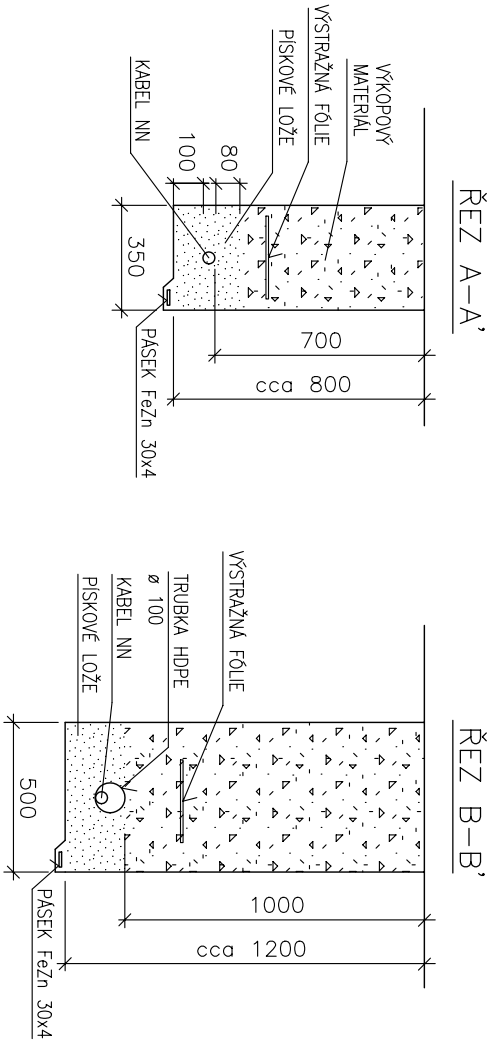


VÝKOPY, ULOŽENÍ KABELŮ:



MAPÁLECI NAPĚTÍ: 3N+PE~50Hz, 400V/1N-S
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE A PROUDOVÝM CHRÁNIČEM
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:
IZOLACI, KRYTÍM
PROSTŘEDÍ: VENKOVNÍ PROSTORY – A88, AD3

| | | |
|----------------------------|---|--|
| generální projektant akce: | Ing. arch. Antonín Novák | Architekti D.R.N.H., s.r.o. Průchodní 2, 602 00 Brno 54221881, atelier@drnh.cz |
| vypracoval: | Ing. Karel Rychtář | |
| investor: | Stavutární město Brno, městská část Brno-sítěd Dominikánská 294/2, 601 69 Brno, IČ: 44992765 | |
| stavba: | Oprava amfiteátru na Kraví hoře | DRNH/ stupně dokumentace: DVZ |
| díl: | D.1.3 Silnoproudá elektrotechnika [ESI] | datum: 03.2021 formát: 1 x A2 měřítko: 1:250 |
| obsah: | SITUACE - AMFITEATR - ROZVODY SILNOPROUDU | číslo výkresu: D.1.3.02 |