

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2NP

| č. m. | účel místnosti      | plocha m <sup>2</sup> | sk. výška (mm) | podlaha          | otk. podlaha | stěny  | strop            |
|-------|---------------------|-----------------------|----------------|------------------|--------------|--------|------------------|
| 2.01  | CHODBA              | 23.06                 | 3700           | KERAMICKÁ DLAŽBA | F.82         | OMÍTKA | SK. PODHLED      |
| 2.02  | KUCHYŇKA            | 11.45                 | 3000           | KERAMICKÁ DLAŽBA | F.82         | OMÍTKA | SK. PODHLED      |
| 2.03  | SKLAD               | 6.54                  | 3000           | KERAMICKÁ DLAŽBA | F.82         | OMÍTKA | SK. PODHLED      |
| 2.04  | PŘEDNÁŠKOVÁ HODNOST | 64.93                 | 3000           | PVC              | F.83         | OMÍTKA | RASTROVÝ PODHLED |

LEGENDA ZNAČENÍ:

- PITNÁ VODA – AREÁLOVÉ VEDENÍ V ZEMI
- PITNÁ VODA – STOUPACÍ POTRUBÍ
- PITNÁ VODA – PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ
- TEPLÁ VODA – STOUPACÍ POTRUBÍ
- TEPLÁ VODA – PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ

0,000 = 199,540 m n. m. B.p.v.

generální projektant



Atelier 99 s.r.o.

Purkyňova 71/99  
612 00 Brno

architekt Ing. arch. Radoslav Novotný

HIP Ing. Josef Pirochta

kontroloval Ing. Jiří Šíma

stavebník Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/6, 601 82 Brno

místo stavby parc. č. 1577/1, k.ú. Sokolnice (752193)

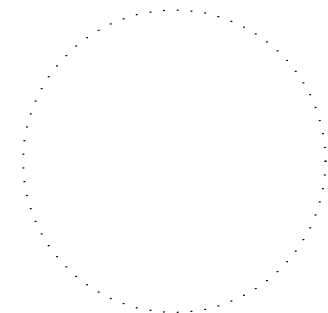
projektant části

vypracoval Ing. Michal Kysilka

kreslil Ing. Michal Kysilka

zodp. projektant Ing. Jiří Šíma

pare číslo



dokument 17-02

datum 03/2017

formát A2 | 6x A4

stupeň DPS

revize 00

měřítko

1:100

název stavby

objekt

část

název dokumentu

ON-VOLTAGE CENTER

S001 - VÝCVIKOVÁ HALA

D.1.4a - ZDRAVOTECHNIKA

PŮDORYS 2NP - VODOVOD

číslo přílohy

102