

POZNÁMKY

POZN.1: - VE DVEŘÍCH BUDE INSTALOVÁNA OBDÉLNÍKOVÁ VĚTRACÍ MŘÍŽKA O ROZMĚRECH 475x80 mm, BUDE OSAZENA DOLNÍ HRANOU 150 mm NAD ÚROVNÍ PODLAHY

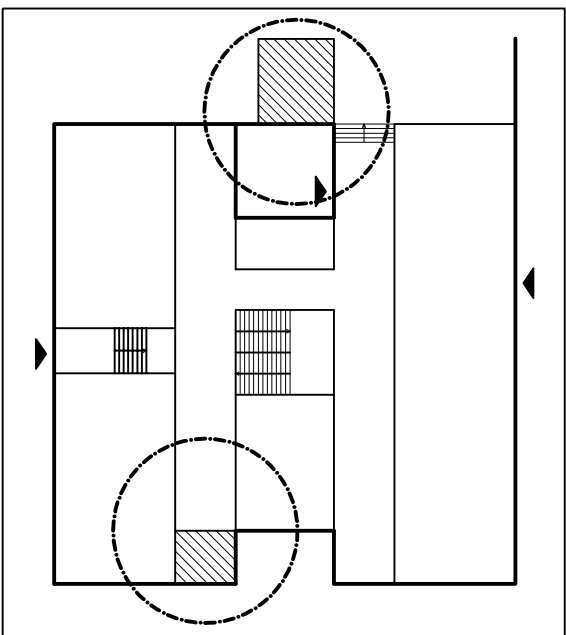
INFORMACE

- ODVĚTRÁNÍ VEŠKERÝCH SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ VE 2NP A 3NP JE ZAJIŠTĚNO PŘÍROZENĚ OKNY
- BLIŽŠÍ INFORMACE VIZ TEXTOVÁ ČÁST PŘÍLOHY D5.01

POUŽITÉ ZKRATKY

OM - OCHRANNÁ MŘÍŽKA HLINÍKOVÁ, ROZMĚR 150x150 mm, OSAZENÁ NA FASÁDĚ, BARVA BILÁ
OP - ODPADNÍ POTRUBÍ, Ø 100 mm
NV - NÁSTĚNNÝ RADIÁLNÍ VENTILÁTOR VORTICE QUADRO MICRO 100
S.V. - SVĚTLÁ VÝŠKA POTRUBÍ OD PODLAHY
V. - VÝŠKA STĚNY

SCHÉMA 1:500



0,000=213 m n. m. Bpv

| | | | | | |
|--|--|--|--|-------------------------------|--|
| HLAVNÍ PROJEKTANT | | MÍSTO STAVBY | | PARC.Č.205/1.207 - ZÁBRDOVICE | |
| Ing. VLADAN HENEEK, MBA. | | STARÁ 13/15, BRNO, OKRES BRNO-MĚSTO | | | |
| VYPRACOVAL | | STAVEBNÍK/INVESTOR | | | |
| Ing. EVA MACHÁČKOVÁ | | STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO | | | |
| KONTOLOVAL | | ZÁSTUPCE INVESTORA | | | |
| Ing. VLADAN HENEEK, MBA. | | MĚSTSKÁ ČÁST BRNO STŘED - RADOMÍR MARVÁN | | | |
| NÁZEV DÍLA | | ZŠ A MŠ NÁM. 28. ŘÍJNA-STARÁ 13/15 | | | |
| REKONSTRUKCE SOC. ZAŘÍZENÍ A PLOŠINY PRO HANDICAPOVANÉ | | ZAKÁZKOVÉ Č. | | 1423 | |
| NÁZEV VÝKRESU | | PÁŘE | | | |
| D5. DOKUMENTACE OBJEKTU S001 - VZDUCHOTECHNIKA | | MĚŘÍTKO | | 1:100 | |
| PŮDORYS 1NP | | ČÍSLO VÝKRESU | | D5.02 | |

PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST

VLADAN HENEEK

g

kontakt:
+420 606 680 458
vladan@stanlh.eu
www.stanlh.eu