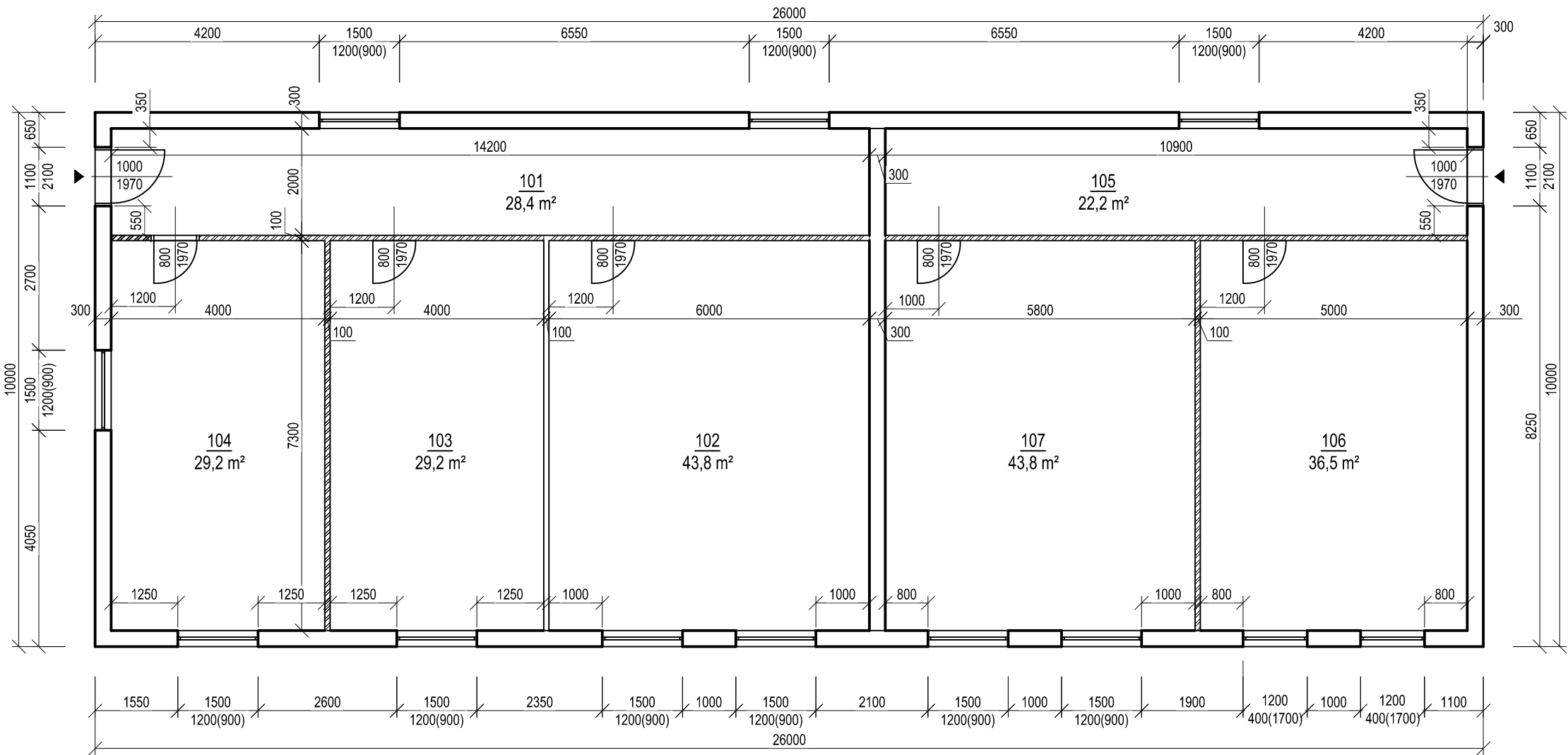


SCHÉMA STAVEBNÍCH ÚPRAV OBJEKTU KANCELÁŘÍ - ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

MĚŘÍTKO: 1:100



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

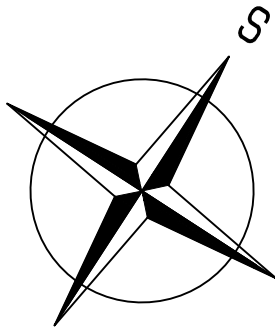
| OZN | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA [m²] | PODLAHA | ÚPRAVA STĚN |
|-----|----------------|-------------|--------------|-----------------------|
| 101 | CHODBA ZÁPAD | 28,4 | STÁV. DLAŽBA | OMÍTKA ŠTUKOVÁ |
| 102 | KANCELÁŘ 1 | 43,8 | STÁV. DLAŽBA | OMÍTKA ŠTUKOVÁ |
| 103 | KANCELÁŘ 2 | 29,2 | STÁV. DLAŽBA | OMÍTKA ŠTUKOVÁ |
| 104 | KANCELÁŘ 3 | 29,2 | STÁV. DLAŽBA | OMÍTKA ŠTUKOVÁ |
| 105 | CHODBA VÝCHOD | 22,2 | STÁV. DLAŽBA | OMÍTKA ŠTUKOVÁ |
| 106 | SPRCHY + WC | 36,5 | KER. DLAŽBA | KER. OBKLAD V. 1800mm |
| 107 | ŠATNA DĚLNÍCI | 43,8 | STÁV. DLAŽBA | OMÍTKA ŠTUKOVÁ |

LEGENDA MATERIÁLŮ

| | |
|-------------|----------------------------------|
| <div></div> | STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ NOSNÉ STĚNY |
| <div></div> | ZDIVO YTONG P2 - 500, tl. 100 mm |

POZNÁMKY:

VÝPLNĚ OTVORŮ BUDOU Z PLASTOVÝCH MATERIÁLŮ - PŘESNÁ SPECIFIKACE BUDE SOUČÁSTÍ PODROBNÉHO PROJEKTU REKONSTRUKCE OBJEKTU.



| | | | | |
|--|------------------------------------|--|----------|--|
| VYPRACOVAL | Bc. JAN KOČMAN | <div><div>T</div><div>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ</div></div> | | |
| VEDOUCÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE | doc. Ing. VÍT MOTYČKA, CSc. | | | |
| KRAJ: VYSOČINA | MÍSTO STAVBY: DÁLNIČE D1 - ÚSEK 21 | FORMÁT | 2xA4 | |
| ÚSTAV TECHNOLOGIE, MECHANIZACE A ŘÍZENÍ STAVEB DIPLOMOVÁ PRÁCE VYBRANÉ ČÁSTI STAVEBNĚ TECHNOLOGICKÉHO PROJEKTU PŘI MODERNIZACI ÚSEKU D1 | | DATUM | 01/17 | |
| | | AKAD. ROK | 2016/17 | |
| | | OBOR | R | |
| | | STUPEŇ PD | STP | |
| NÁZEV VÝKRESU: | | MĚŘÍTKO: | Č. VÝKR. | |
| SCHÉMA STAVEBNÍCH ÚPRAV OBJEKTU KANCELÁŘÍ - ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ | | 1:100 | B.5.2 | |