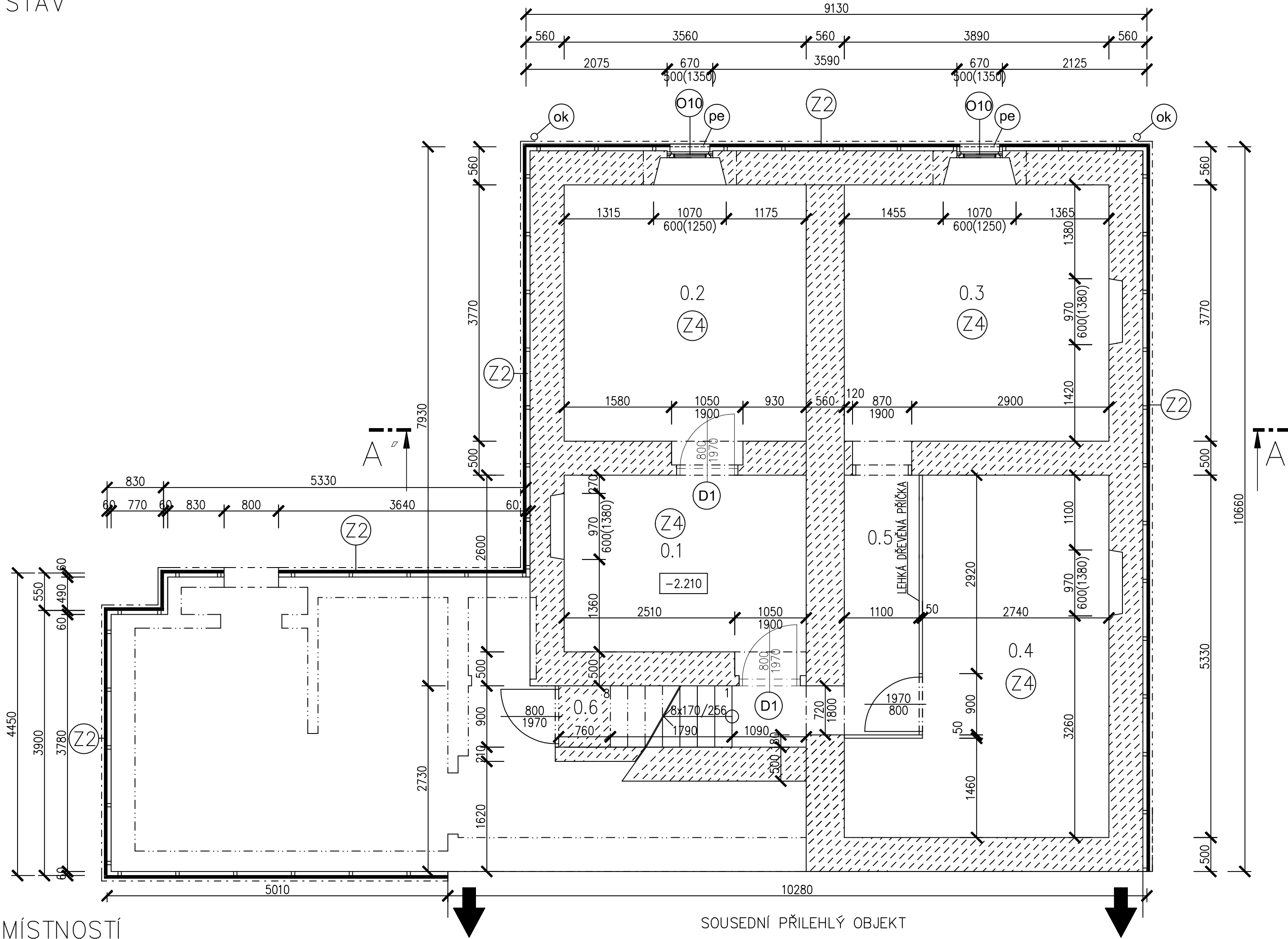


PŮDORYS 1.PP
NOVÝ STAV



TAB. MÍSTNOSTÍ

| Č. | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA (m2) | PODLAHA | STĚNY | PODHLAD | POZN. |
|-----|----------------|-------------|---------|------------------|----------------|-------|
| 0.1 | KOTELNA | 9,3 | BETON | VÁPENNÁ OMÍTKA | ŠTUKOVÁ ŠTĚRKA | |
| 0.2 | SKLAD UHLÍ | 13,4 | BETON | VÁPENNÁ OMÍTKA | VÁPENNÁ OMÍTKA | |
| 0.3 | SKLEP | 14,7 | BETON | VÁPENNÁ OMÍTKA | VÁPENNÁ OMÍTKA | |
| 0.4 | SKLEP | 15,1 | BETON | VÁP. OM. / KÁMEN | VÁPENNÁ OMÍTKA | |
| 0.5 | CHODBA | 4,2 | BETON | VÁPENNÁ OMÍTKA | VÁPENNÁ OMÍTKA | |
| 0.6 | SCHODIŠTĚ | 3,3 | KÁMEN | VÁPENNÁ OMÍTKA | VÁPENNÁ OMÍTKA | |

LEGENDA SKLADEB:

- (Z2) – STÁVAJÍCÍ NOSNÉ ZDÍVO
– JEDNOSMĚRNÝ SVISLÝ DŘEVĚNÝ ROŠT
(impregnované řezivo 60mm x 8 min 50mm(na spěru min 80mm), po 800mm)
– CEMENTOTŘÍSKOVÁ DESKA tl.10mm OPATŘENÁ PENETRAČNÍM NÁTĚREM
(připevněno distančními šrouby STĚN, mezera 100mm nad upraveným terénem)
– LEPIČÍ HMOTA
(mechanicky připevněno hmoždinkovými talířky s vruty)
– ŠTĚRKOVÁ HMOTA
– VÝZTUŽNÁ SÍTOVINA
– PODKLADNÍ NÁTĚR
– DEKORATIVNÍ OMÍTKA KAMINKOVÁ MARMOLIT
- (Z3) – STÁVAJÍCÍ NOSNÉ ZDÍVO
– ASFALTOVÁ PENETRAČNÍ EMULZE
– ASFALTOVÝ HYDROIZOLAČNÍ PÁS VE DVOU VRSTVÁCH
– NOPOVÁ FÓLIE HDPE (ukončení pod dřevěným roštem)
– SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE
DRENAŽNÍ SYSTÉM
– STAVEBNÍ KAMENIVO FRAKCE 16–22 (KAČÍREK)
– FLEXI DRENÁŽ PVC– U DN 100
– REVIZNÍ ŠACHTA PVC–U
- (Z4) – STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE STROPU
– PENETRAČNÍ NÁTĚR
– LEPIČÍ HMOTA
– EXPANDOVANÝ POLYSTYREN ŠEDÝ GRAFITOVÝ tl.120mm
– VÝZTUŽNÁ SÍTOVINA
– ŠTUKOVÁ ŠTĚRKA tl.3 mm

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- (Z2) STÁVAJÍCÍ ZDÍVO SMÍŠENÉ TL. 500mm
(Z3) NOVÁ TEPELNÁ IZOLACE (TYP A SPECIFIKACE VIZ. JEDNOTLIVÉ SKLADBY)

LEGENDA ZNAČEK:

- (OK) NOVÝ OKAPOVÝ SYSTÉM RAL 7016 – ANTRACITOVÁ
(PE) VENKOVNÍ OKENNÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU, SILA STĚNÝ 0,75mm
**DELKU I ŠÍRKU PARAPETU JE NUTNO Ověřit PRIMO NA STAVBĚ
(PI) VNITŘNÍ PLASTOVÝ KOMŮRKOVÝ PARAPET Z PVC S DEKORAČNÍ PVC FÓLII
**DELKU I ŠÍRKU PARAPETU JE NUTNO Ověřit PRIMO NA STAVBĚ
(TE) TEPELNÉ ČERPADLO VZDUCH/VODA

| | | | |
|----------------|---|---------------------------|------------------------------------|
| SINGS | | | |
| vypracoval | kreslil | odpovědný projektant | SINGS projekční ateliér, s.r.o. |
| Bc. Slívová J. | HP 1050C | Ing. Lesák Stanislav | Skrupova ul. 1059/22 |
| kraj | obec | investor | 430 01 Chomutov |
| ÚSTECKÝ | HORA SVATÉHO SEBETIÁNA | STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV | tel. : 474 626 074 |
| | | | e-mail : sings@sings.cz |
| akce | Realizace úsporných opatření správní budovy Městských lesů Chomutov, Hora Sv. Sebestiána č.p.90 | | datum |
| | k.u. Hora Svatého Sebestiána | | 08/2017 |
| výkres | PŮDORYS - NOVÝ STAV 1.PP - PBR | | stupeň DPS změna 1.1.1.9. |
| | | formát | 6 x A4 |
| | | měřítko | 1 : 50 |