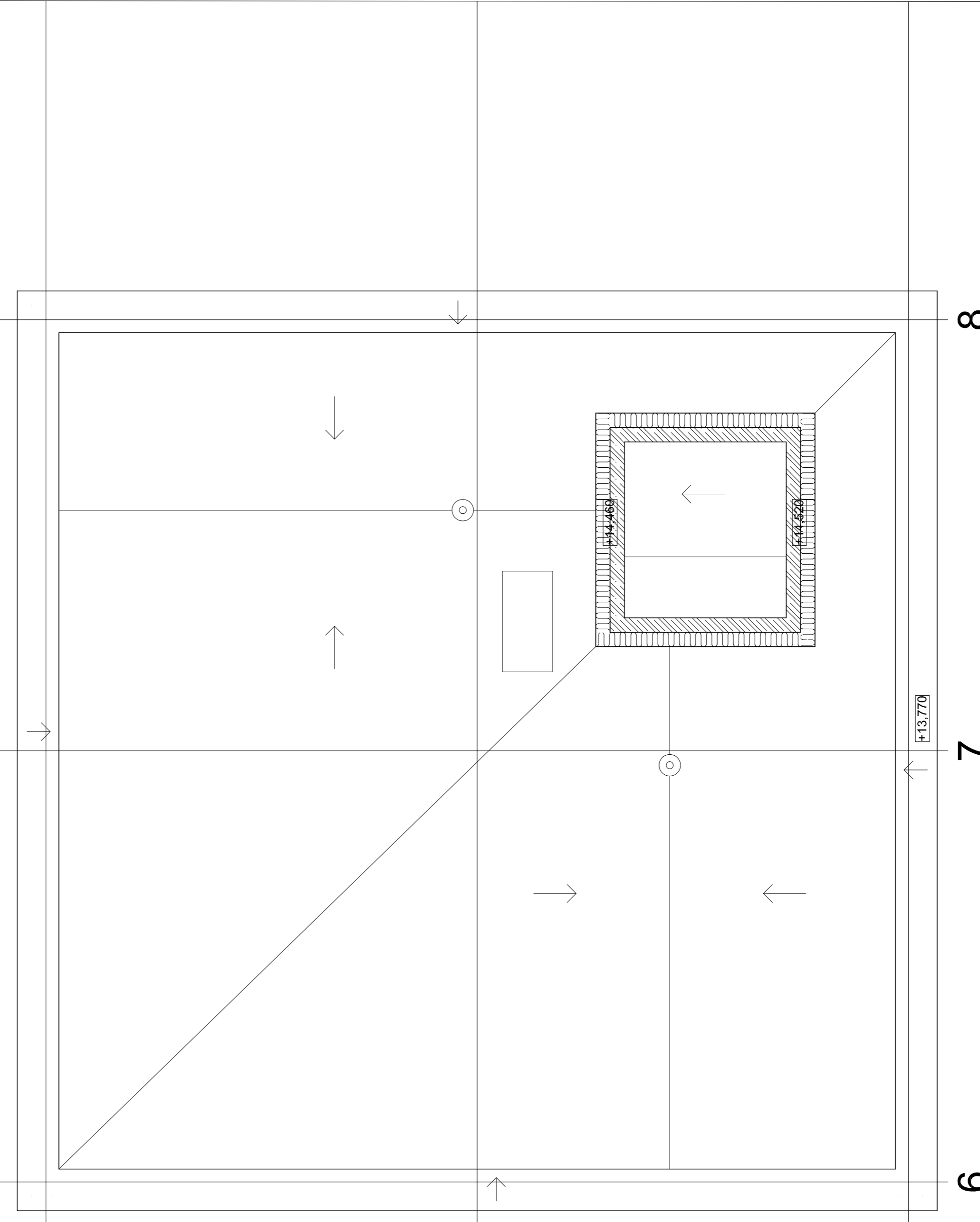


E



±0.000 = 232,50 mm.m S-JTSK, Bpv

| ZDROJ PROJEKTANT | VYPROČOVÁL | KONTROLOVÁL | PPS V KNA |
|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-------------------|
| Jarmila Macurová <i>[Signature]</i> | Jarmila Macurová <i>[Signature]</i> | Jarmila Macurová <i>[Signature]</i> | PPS-08221 |
| KONTAKTAMI UZEMÍ PARC: | Vlož panel | PPS-08221 | PPS-08221 |
| MÍSTO STAVBY: | Stavba je v plánovaném stavu, bez významných odchylek od plánovaného stavu. | ARCHIV | ARCHIV |
| STAVBNÍK OBSAHUJET: | Stavbu realizuje Ostatní | STUPEŇ DBS | STUPEŇ DBS |
| NÁZEV AKCE : | Multifunkční dům Muglinov | DATUM | DATUM |
| OBJEKТ : | SO 01 Multifunkční dům | SRFEN 2023 | SRFEN 2023 |
| CÄST : | ELEKTROTECHNIKA | 08/21 | 08/21 |
| OBSAH: | D.14.4 SÍDLOPRUDA ELEKTROTECHNIKA | MĚRITKO | MĚRITKO |
| | (1x s ochranou před přepětím, která chrání dálší 3 před přepětím) | 1 : 50 | 1 : 50 |
| | | ARCHIV ÚSLO: | PPS-0821-D.1.4.b. |
| | | Č.V. | Č.V. |
| | | 05b | 05b |

Poznámka
Napěťový soustrojí 3NPF~50Hz 400V TN-C-S. Ochrana před úrazem elektrickým proudem je provedena automatickým odpojením vodivé klinky od zdroje v stří TN při současném provdění hlavinného pospojování. Vybrané okruhy jsou chráněny proudovými chránicemi.
Kabelové rozvody jsou kabely CKY nebo CKYL pod omítkou a kabely CKE-R (chody) na kabelových žibech nad SDK a CKH-V s funkností 60 minut (napojení rozvadče RP).
Výprodeč a ložitka jsou umístěny ve výši 1,2 m nad podlahou, zásuvky ve výši 0,3 m nad podlahou. Krounky koupelen, kde jsou ve výši 1,2 m nad podlahou, v prostorách, určených i pro užívání invalidních osob musí být zásuvky ve výšce 1,2 m a ve vzdálenosti min. 0,6 m od rohu místnosti. Výmazce v tomto případě budou ve výšce 1 m.

V takto označených prostorách bude provedeno
ochranné vodiči
Hlavní kabelová trasa silnoproudů
Kabelová trasa silnoproudů
Kabel silnoproudů

V případě místnosti bez okna na stropním oklehu
o v místnosti s oknem na samostatný výpasek
Pro napojení je nutno použít kabel CKE 5x1,5-j
(nuvo dovede návod trojoličním izolací).
Ventily jsou součástí dodávky vzdutotechnic.

Tlačítkový výladač (fázení 1/0) – časový spínač
Spínač jednopólový (fázení 1), 10AX, 250V
Spínač střídavý (fázení 6), 10AX, 250V
Spínač sériový (fázení 5), 10AX, 250V
Sporáková přípojka 16A/400V
Zásuvka jednotřízvadlová, 16A, 250V, bílá
Zásuvka jednotřízvadlová, dvouřadová, s natočenou dutinkou, 16A, 250V, bílá
2x Zásuvka jednofázová zpusťená ve dvouřadovém rámecku, 16A, 250V
4x Zásuvka jednofázová zpusťená ve dvouřadovém rámecku, 16A, 250V
(1x s ochranou před přepětím, která chrání dálší 3 před přepětím)