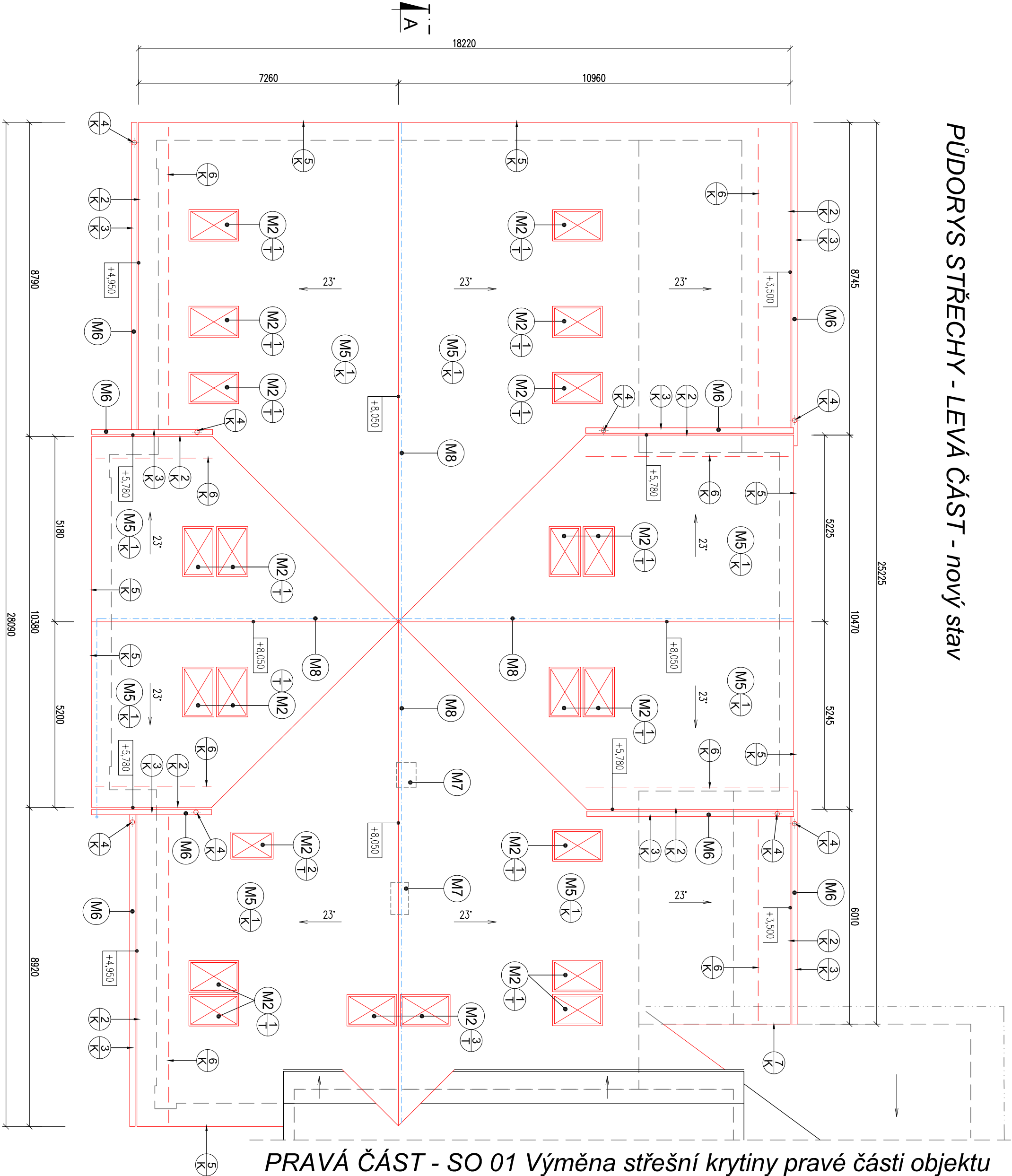


PŮDORYS STŘECHY - LEVÁ ČÁST - nový stav



PRAVÁ ČÁST - SO 01 Výměna střešní krytiny pravé části objektu

LEGENDA MONTÁŽNÍCH PRACÍ:

- (M2) NOVÁ STŘEŠNÍ OKNA SE SPODNÍM OVLADÁNÍM
- (M5) NOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA Z TITANZINKOVÉHO FALCOVANÉHO PLECHU VČETNĚ DOPLNKŮ (LEMOVÁNÍ, ZAVĚTRNÉ LIŠTY apod.)
- (M6) NOVÝ OKAPOVÝ SYSTÉM Z TITANZINKOVÉHO PLECHU VČETNĚ DOPLNKŮ (ŽLABY, SVODY, HÁKY, KOLENA apod.)
- (M7) ZASLEPENÍ KOMINOVÝCH TĚLES V ÚROVNI PODHLEDU 3.NP
- (M8) NOVÝ HROMOSVOD, VČETNĚ UZEMNĚNÍ

LEGENDA HMOT:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – KLASICKÁ ZDĚNA TECHNOLOGIE
- NOVÉ ZDIVO A KONSTRUKCE

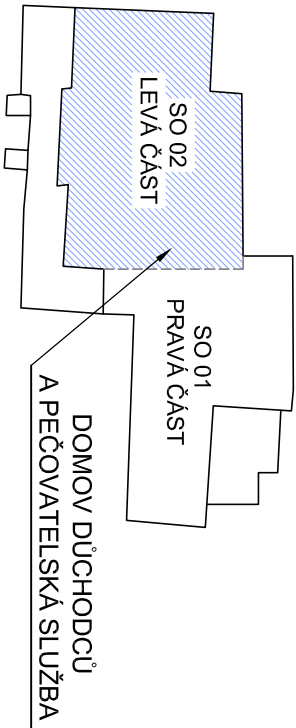
LEGENDA SÍTÍ:


- HROMOSVOD

POZNÁMKY:

- STAVBNÍ PRÁCE NESMÍ NARUŠOVAT BEZPEČNOST A PROVOZ V OKOLÍ STAVBY
- ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT NA STABĚ
- PROSTOR KOLEM OBJEKTU MUSÍ BÝT OHRANIČEN OPLOCENÍM A ČERVENO-BÍLOU PÁSKOU, PŘÍSTUP DO OBJEKTU MUSÍ BÝT ZAJIŠTĚN ZASTŘEŠENÝM PRŮCHODEM

SCHEMA



| | | | | | |
|--------------------|--|--|--|---|--|
| Výpracovala: | | Zodpovědný projektant: | | Projektant profese: | |
| Radmila Žitňíková | | Ing. Jaromír Ferdlan | | VŠB-TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA VÝZKUMNÉ ENERGETICKÉ CENTRUM | |
| Projekt | | OPRAVA STŘECHY DOMOVA DŮCHODCŮ A PEČOVATELSKÁ SLUŽBA, ČESKÁ KAMENICE | |  17. listopadu 2172/15 708 00 Ostrava-Fontána | |
| Projektant profese | | VŠB-TU Ostrava, Výzkumné energetické centrum | | Základnické číslo: 2020_323 | |
| Investor | | město Česká Kamenice, náměstí Míru 219, 407 21 Česká Kamenice | | Stupeň PD | |
| Místo stavby | | parc. č. st.411, k.ú. Česká Kamenice | | Datum | |
| Stavební objekt | | DOMOV DŮCHODCŮ A PEČOVATELSKÁ SLUŽBA, ČESKÁ KAMENICE | | Formát | |
| Díl projektu | | SO 02 Nová střecha a krov nad levou částí objektu | | Měřítko | |
| Název dokumentu | | PŮDORYS STŘECHY - LEVÁ ČÁST - nový stav | | Číslo výkresu | |
| | | | | 10 | |