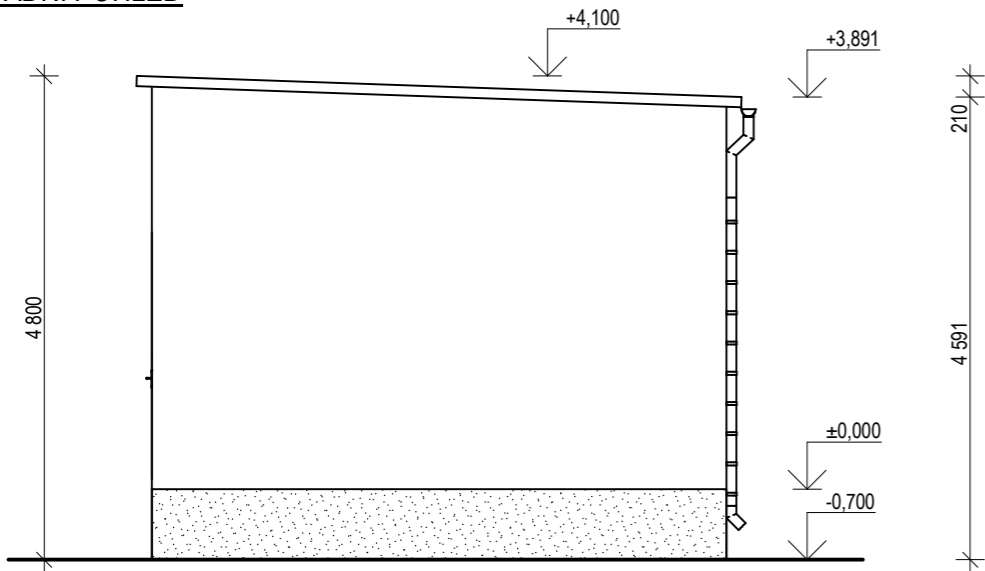
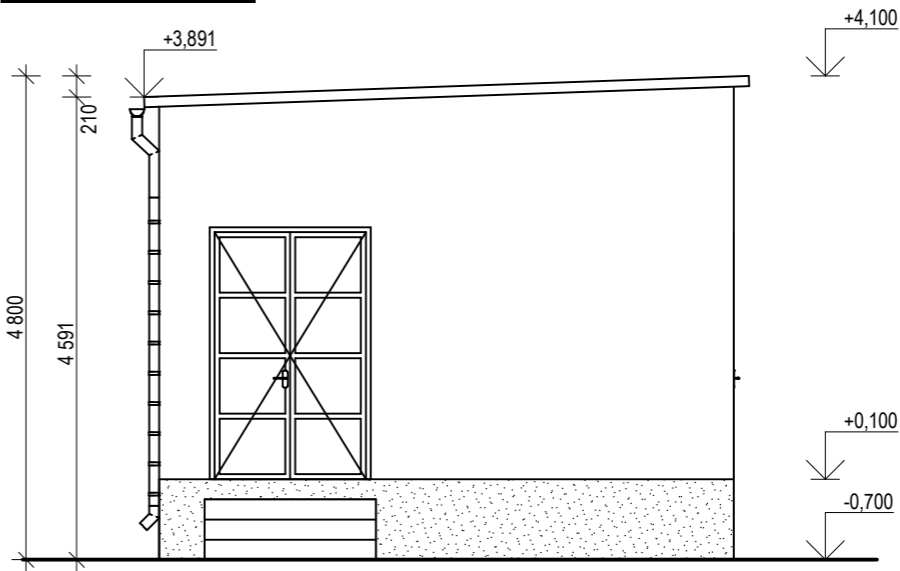


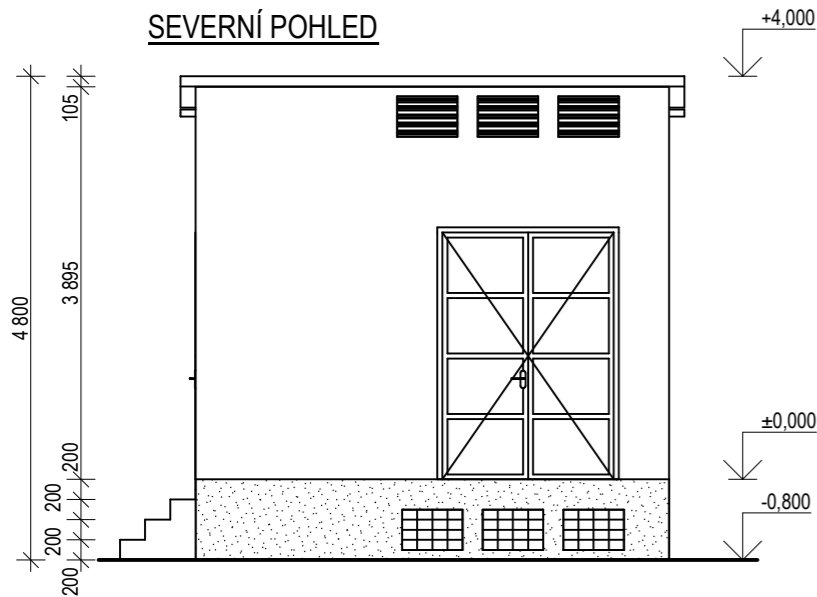
ZÁPADNÍ POHLED



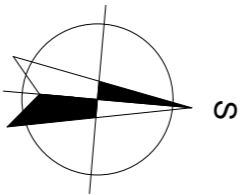
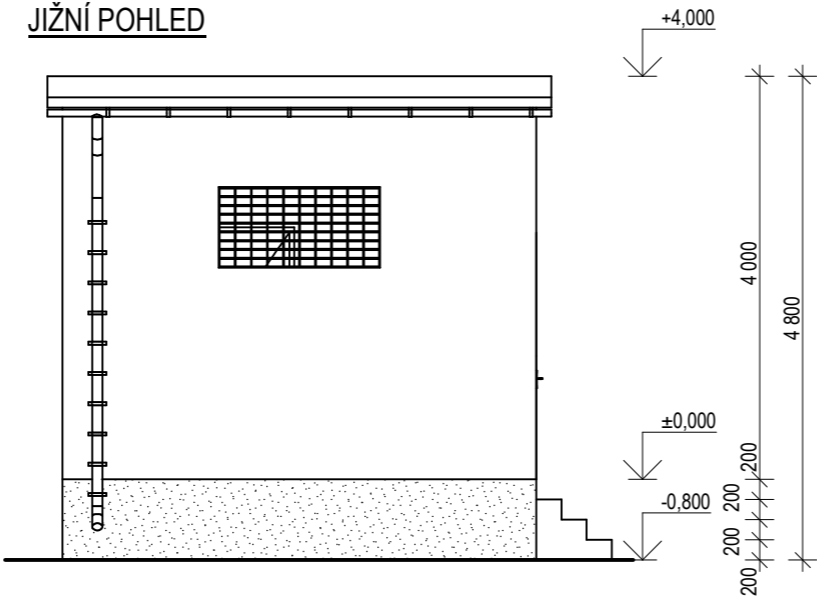
VÝCHODNÍ POHLED



SEVERNÍ POHLED



JIŽNÍ POHLED



OBECNÉ ZÁSADY:
BOURÁNÍ NOSNÝCH STĚN SE PROVÁDÍ SHORA DOLŮ. BOURÁNÍ NESÍ NARUŠIT PROVOZ V OKOL STAVBY. BOURÁNÍ NESMÍ BÝT ZAHÁJENO POKUD NENÍ ZAJIŠTĚNA STABILITA BOURANÉ KONSTRUKCE. BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ NESMÍ NARUŠIT STABILITU OSTATNÍCH ČÁSTÍ.
PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT ODPOJENY VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ. NEZVĚŠTUJTE A NEPŘEMĚRUJTE TENTO VÝKRES. NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA! PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ NUTNO DORŽOVAT BEZPEČNOST A OCHRANU ZDRAVÍ DLE ZÁKONA 309/2006 Sb. VČETNĚ JEJÍ NOVELIZACI A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ.
PŘESNÉ POLOHY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDOU VYTÝČENY PRACOVNÍKY PŘÍSLUŠNÝCH PROVOZOVATELŮ SÍTÍ.
0,000 = STÁVAJÍCÍ PODLAHA

| | | |
|--|--|--|
| Investor: SŽDC, s.o. Dlážděná 1003/7, Praha 1, 110 00 | Vypracoval: Ing. Václav Král tel.: 733 156 476 e-mail: ven.kral@seznam.cz | Zodpovědný projektant: Ing. Radomír Král tel.: 603 107 124 e-mail: radomir.kral@seznam.cz |
| Demolice trafostanice, Ostrava - Kunčice PARC.Č. 891/20, K.Ú. Kunčice nad Ostravicí | | ČÁST STUPEŇ FORMÁT DATUM MĚŘÍTKO 1:75 |
| POHLEDY | | D.1. - ARCH. bourací práce A3 02/2019 Č. VÝKRESU 103 |

OBJEKT JE ZDĚNÝ Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH
OBJEKT JE ZALOŽEN NA BETONOVÝCH PASECH.
STROPNÍ DESKA Z MONOLITICKÉHO BETONU
KONSTRUKCI STŘECHY TVOŘÍ ŽELEZOBETONOVÁ DESKA, STŘECHA
DVOULÁŠŤOVÁ PLOCHÁ.
VNĚJŠÍ OMÍTKA BŘÍZOLITOVÁ, VNITŘNÍ OMÍTKA VÁPENÁ A ŠTUKOVÁ.
PODLAHY Z BETONOVÉ MAZANINY.
DVEŘE PLNÉ PLECHOVÉ. OKNA SKLOBETON A COPILIT.
ZASTAVĚNÁ PLOCHA 28 M2. OBESTAVĚNÝ PROSTOR 166 M2.

Razítko, podpis:

