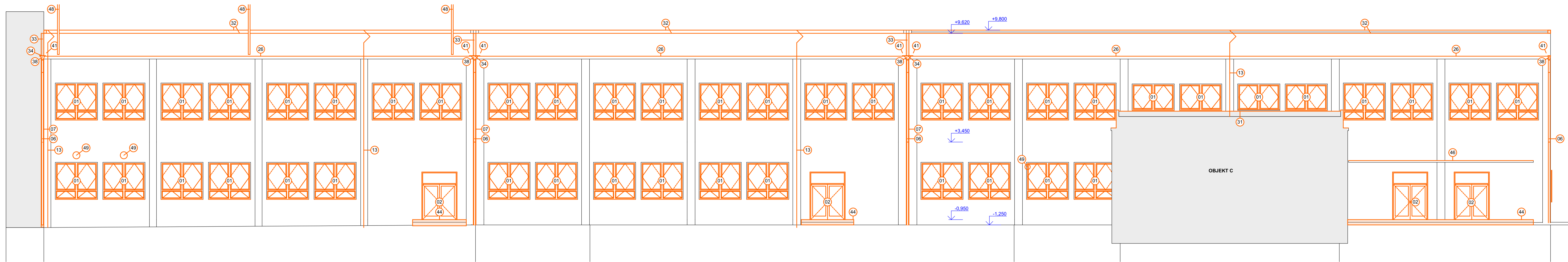
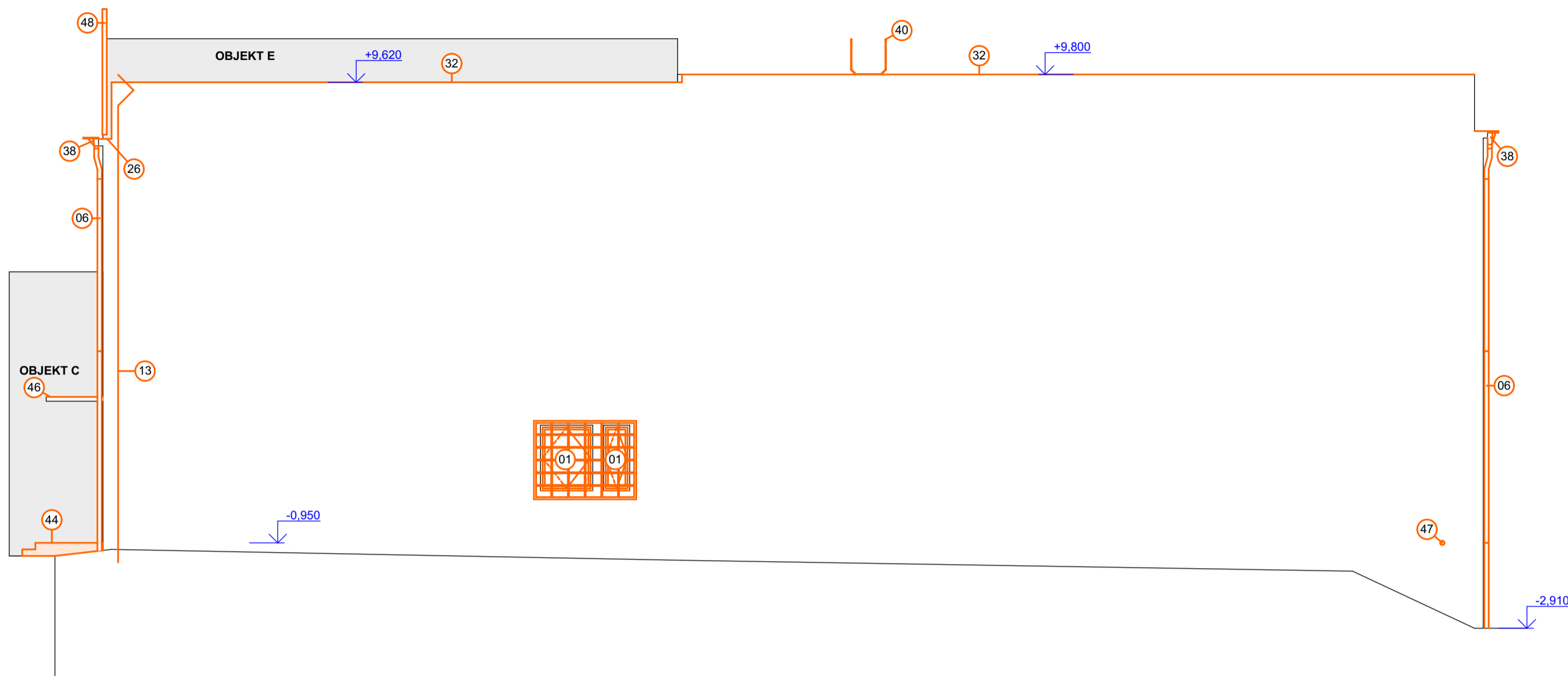


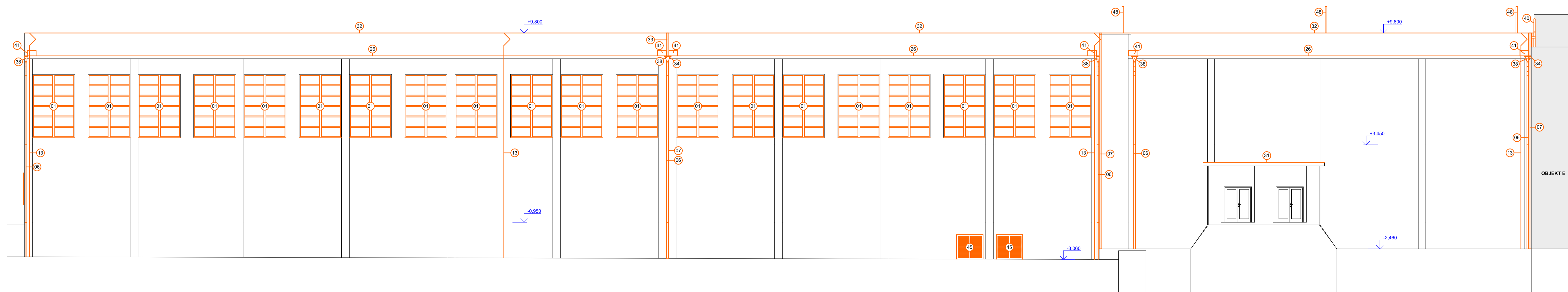
POHLED VÝCHODNÍ



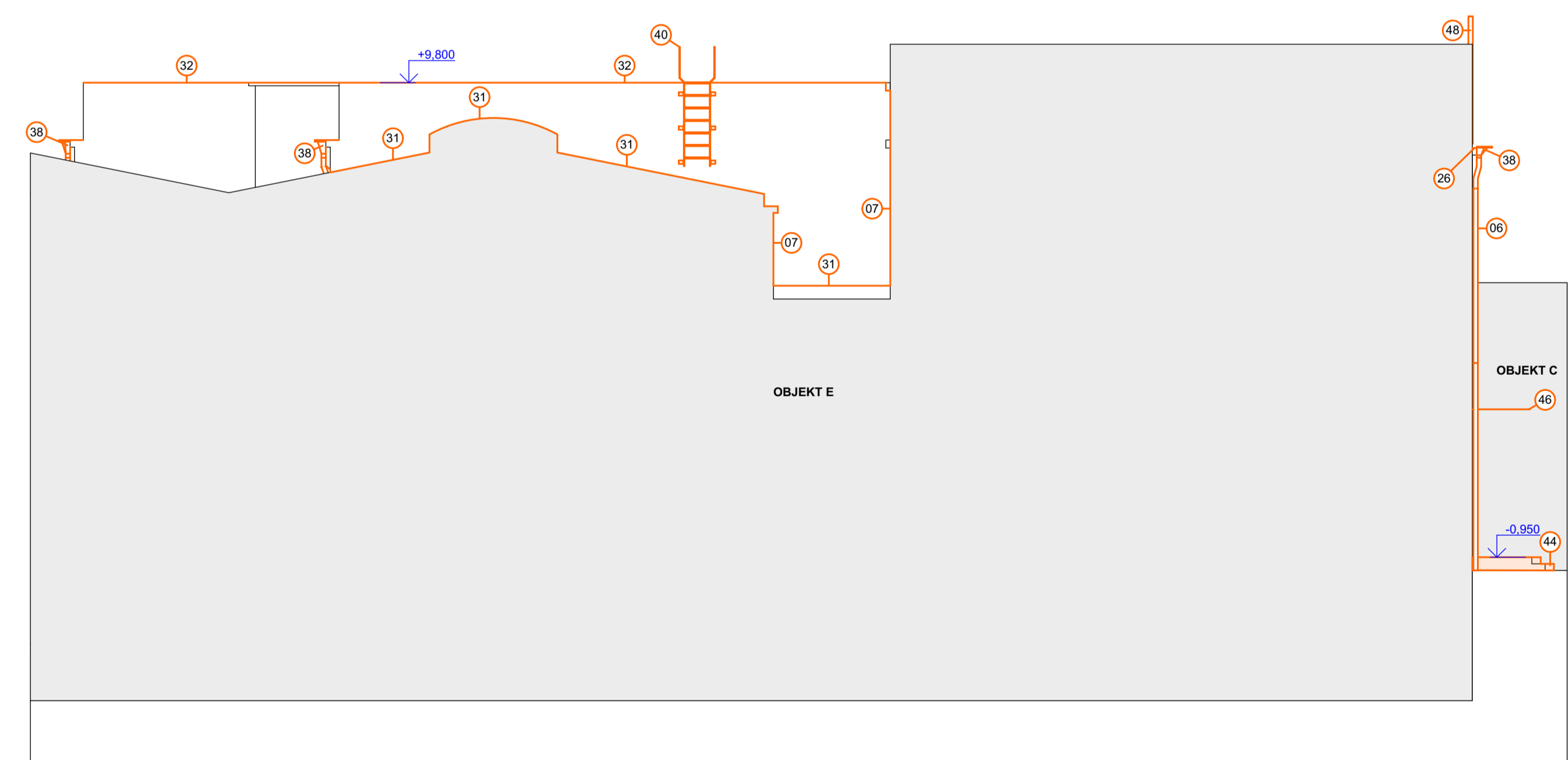
POHLED SEVERNÍ



POHLED ZÁPADNÍ



POHLED JIŽNÍ

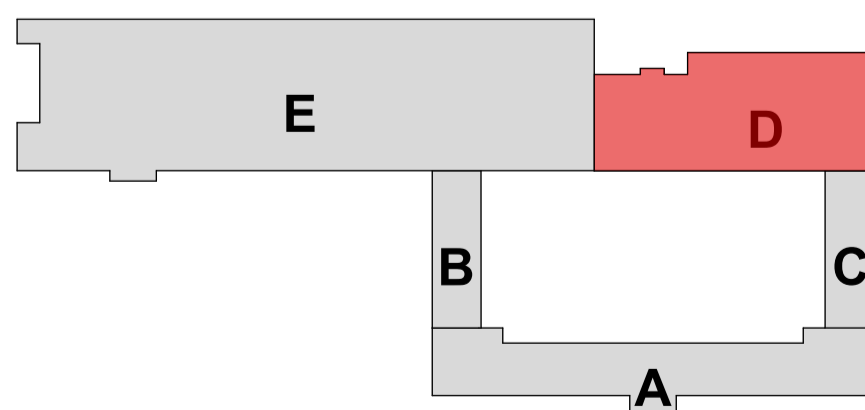


LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ - D

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE  
BOURANÉ KONSTRUKCE
- 01) ODBORNÉ ODBRÁNĚNÍ OKEN, VĚNOVÁNÍ OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ, KOVOVÝCH MŘÍŽÍ, VNITŘNÍ PARAPETY BUDOU ZACHOVÁNY  
02) ODBRÁNĚNÍ DVEŘÍ, VČ. ZAKURBNĚ, PRAHLŮ, MŘÍŽÍ, ODBORNÉ ODBRÁNĚNÍ SKLADBY PODLAHY V NUTNÉ MÍŘE PRO VÝMĚNU ODBRÁNĚNÍ  
03) ODBORNÉ ODBRÁNĚNÍ OKAPOVÉHO SVODU, VČ. LAPÁČE STŘEŠNÍCH SPLAVENIN  
04) ODBORNÉ ODBRÁNĚNÍ OPLECHOVÁNÍ DILATAČNÍ SPÁRY, VYČISTĚNÍ DILATAČNÍ SPÁRY  
05) ODBORNÉ ODBRÁNĚNÍ ASFALTOVÉ PLOCHY STRUKOVÉHO NÁSTUPU, VČ. PODKLADNÍ VRSTVY, DO CELKOVÉ HLUBKY 400mm  
06) ODBORNÉ ODBRÁNĚNÍ TRAVNATÉ PLOCHY, VČ. PODKLADNÍ VRSTVY, DO CELKOVÉ HLUBKY 400mm  
07) ODBORNÁ DEMONTÁŽ HROMOSVODU  
08) ODBORNÁ DEMONTÁŽ BETONOVÉHO OBRUBNÍKU, VČ. BET. LOŽE  
09) ODBORNÉ ODBRÁNĚNÍ OPLECHOVÁNÍ RÍMSY  
10) ODBORNÉ ODBRÁNĚNÍ UKONČOVACÍ LÍSTY STŘEŠNÍ KRYTINY  
11) ODBORNÉ ODBRÁNĚNÍ OPLECHOVÁNÍ ATKY  
12) ODBORNÉ ODBRÁNĚNÍ DILATAČNÍHO OPLECHOVÁNÍ ATKY  
13) ODBORNÉ ODBRÁNĚNÍ DILATAČNÍHO OPLECHOVÁNÍ RÍMSY  
14) ODBORNÉ ODBRÁNĚNÍ OKAPOVÉHO KOTLIKU

- 40) ODBORNÉ ODBRÁNĚNÍ KOVOVÉHO ŽEBŘÍKU  
41) ODBORNÉ ODBRÁNĚNÍ OPLECHOVÁNÍ PROUTUPU ODVOZENÍ ZAATKOVÉHO PLECHOVÉHO ŽLABU, ZAATKOVÝ ŽLAB BUDU ZACHOVÁN  
42) ODBORNÉ ODBRÁNĚNÍ DEGRADOVANÝCH ČÁSTÍ PODESTY VSTUPU, VČ. OČISTICHO ROSTU (TERAZOVÁLA), TL. 50mm  
43) ODBORNÉ ODBRÁNĚNÍ VĚTRACÍCH ŽALUZII  
44) ODBRÁNĚNÍ OPLECHOVÁNÍ MARKÝZY NAD VSTUPEM  
45) ODBORNÉ PŘELOŽENÍ GEODETICKÉHO BODU DLE PLATNÉ LEGISLATIVY  
46) ODBORNÉ POSOUZENÍ FUNKČNOSTI OSVĚTLENÍ, NEFUNKČNÍ OSVĚTLENÍ ODBRÁNIT, FUNKČNÍ ODBORNÉ DEMONTOVAT  
47) ODBORNÉ POSOUZENÍ FUNKČNOSTI VZT POTRUBÍ, NEFUNKČNÍ POTRUBÍ ODBRÁNIT, FUNKČNÍ ODBORNÉ DEMONTOVAT  
48) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ VRSTVY  
49) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ VĚTRACÍHO KOMINKU

PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ BUDE STAVBAVYKLUZENA V NUTNÉ MÍŘE PRO VÝMĚNU OKEN, DVEŘÍ, BUDE PROVEDENO OPATŘENÍ PROTI PÁDU A PRACHU BOURANÝCH ČÁSTÍ NA VĚŘEJNÉ PROSTŘANÍ.  
BOURÁNÍ KONSTRUKCE BUDE PROBÍHAT POSTUPNĚ, STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE BUDOU STATICKY ZAJISTĚNY A BUDE PROVEDENO OPATŘENÍ PROTI POVĚTRNOSTEM VLIVŮM, TRHLINŮ V KONSTRUKCI BUDOU ODBRÁNĚNY A BUDE PRŮVÁN PROJEKTANT - STATIK K POSOUZENÍ STAVU A NÁVRHU DALŠÍHO POSTUPU PRACÍ, PŘEDPOKLAD - SPONKOVÁNÍ HEJSALEM VÝZTLUČI.  
PŘI OBNAŽENÍ VÝZTLUČE BUDE PRŮVÁN PROJEKTANT - STATIK K POSOUZENÍ STAVU A BUDE PROVEDENA PRÍPRAVA PRO REPRÉZENTACI BETONOVÉ KONSTRUKCE.  
VŠEČERÁ KABELOVÁ VEDENÍ BUDOU ODBORNÉ POSOUZENY NA FUNKČNOST, NEFUNKČNÍ A NEKOTVENÉ BUDOU ODBRÁNĚNY, OSTATNÍ PŘELOŽENY.  
VŠEČERÉ ŽÁŘIVKY, VYPÍNAČE, KAMERY, ČIDLA, SVĚTELNÁ TABULE, ELEKTRICKÉ KRABICE



ZODP. PROJEKTANT: ING. LADISLAV ZAHRAĐNÍČEK VYPRACOVAL: ING. LADISLAV ZAHRAĐNÍČEK INVESTOR: PODOLÍ DEVELOPMENT, s.r.o. MARŠANĚ NÁMĚSTÍ 1118/10, MARŠANĚ HORY 703 00 OSTRAVA	ČÁST: STAVEBNÍ DATUM: SRPEN 2016 MÍSTO STAVBY: PARC. Č. 999/2, KAT. Ú. KUNČICE NAD OSTRAVICÍ	FORMÁT: 1470/594 STUPEŇ: DPS STAVBA: PARC. Č. 999/2, KAT. Ú. KUNČICE NAD OSTRAVICÍ
OBŠAH VÝKRESU: POHLEDY D - BP	STAVBA: SO 01 VÝKRES: 1:100	D.1.1b)-D-06