

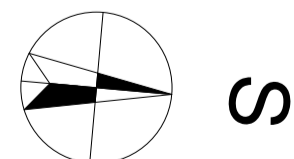
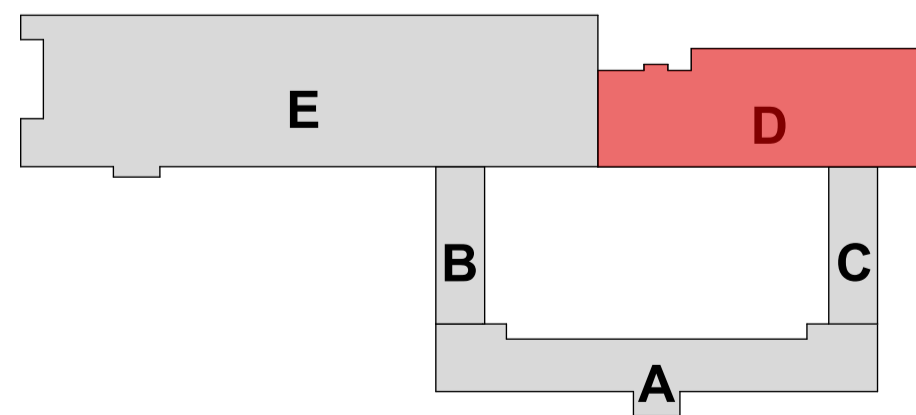
LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ - D

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
— BOURANÉ KONSTRUKCE

- (01) ODSTRANĚNÍ OKEN, VENKOVNÍ OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ, KOVOVÝCH MŘÍŽÍ, VNITŘNÍ PARAPETY BUDOU ZACHOVÁNY
(02) ODSTRANĚNÍ DVEŘÍ, VČ. ZÁRUBNĚ, PRAHU, MŘÍŽE, ODBORNÉ ODSTRANĚNÍ SKLADBY PODLAHY V NUTNÉ MÍŘE PRO VÝMĚNU DVEŘÍZADĚNÍ
(06) ODBORNÉ ODSTRANĚNÍ OKAPOVÉHO SVODU, VČ. LAPAČE STŘEŠNÍCH SPLAVENIN
(07) ODBORNÉ ODSTRANĚNÍ DILATAČNÍ SPÁRY, VYČISTĚNÍ DILATAČNÍ SPÁRY
(08) ODBORNÉ ODSTRANĚNÍ ASFALTOVÉ PLOCHY/STRSKOVÉHO NÁSPY, VČ. PODKLADNÍ VRSTVY, DO CELKOVÉ HLoubKY 400mm
(11) ODBORNÉ ODSTRANĚNÍ TRAVNATÉ PLOCHY, VČ. PODKLADNÍ VRSTVY, DO CELKOVÉ HLoubKY 400mm
(13) ODBORNÁ DEMONTÁŽ HROMOSVODU
(14) ODBORNÁ DEMONTÁŽ BETONOVÉHO OBRUBNÍKU, VČ. BET. LOŽE
(26) ODBORNÉ ODSTRANĚNÍ OPLECHOVÁNÍ RÍMSY
(31) ODBORNÉ ODSTRANĚNÍ UKONČOVACÍ LÍSTY STŘEŠNÍ KRYTINY
(32) ODBORNÉ ODSTRANĚNÍ OPLECHOVÁNÍ ATIKY
(33) ODBORNÉ ODSTRANĚNÍ DILATAČNÍHO OPLECHOVÁNÍ ATIKY
(34) ODBORNÉ ODSTRANĚNÍ DILATAČNÍHO OPLECHOVÁNÍ RÍMSY
(38) ODBORNÉ ODSTRANĚNÍ OKAPOVÉHO KOTLIKU
(40) ODBORNÉ ODSTRANĚNÍ KOVOVÉHO ŽEBŘÍKU
(41) ODBORNÉ ODSTRANĚNÍ OPLECHOVÁNÍ PROTUPRŮ ODVODNĚNÍ ZAATIKOVÉHO PLECHOVÉHO ŽLABU, ZAATIKOVÝ ŽLAB BUDE ZACHOVÁN
(44) ODBORNÉ ODSTRANĚNÍ DEGRADOVANÝCH ČÁSTÍ PODESTY VSTUPU, VČ. ČISTÍČHO ROŠTU (TERASOŽULA), TL. 50mm

- (45) ODBORNÉ ODSTRANĚNÍ VĚTRÁČKŮ ŽALUZII
(46) ODSTRANĚNÍ OPLECHOVÁNÍ MARKÝZY NAD VSTUPEM
(47) ODBORNÉ PŘELOŽENÍ GEODETICKÉHO BODU DLE PLATNÉ LEGISLATIVY
(48) ODBORNÉ POSOUZENÍ FUNKČNOSTI OSVĚTLENÍ, NEFUNKČNÍ OSVĚTLENÍ ODSTRANIT, FUNKČNÍ ODBORNÉ DEMONTOVAT
(49) ODBORNÉ POSOUZENÍ FUNKČNOSTI VZT POTRUBÍ, NEFUNKČNÍ POTRUBÍ ODSTRANIT, FUNKČNÍ ODBORNÉ DEMONTOVAT
(50) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ VPUSTI
(51) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO VĚTRÁČHO KOMINKU

PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ BUDE STAVBA VYKLIZENA V NUTNÉ MÍŘE PRO VÝMĚNU OKEN, DVEŘÍ.
BUDE PROVEDENO OPATŘENÍ PROTI PÁDU A PRACHU BOURANÝCH ČÁSTÍ NA VEŘEJNÉ PROSTRAVNÍ.
BOURANÉ KONSTRUKCE BUDE PROBÍHAT POSTUPNĚ, STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE BUDOU STATICKY ZAJIŠTĚNY A BUDE PROVEDENO OPATŘENÍ PROTI POVĚTRNOSTNÍM VLIVŮM.
TRHLINY V KONSTRUKCI BUDOU OČISTĚNY A BUDE PRŮVÁN PROJEKTANT - STATIK K POSOUZENÍ STAVBA NÁVRHU DALŠÍHO POSTUPU PRACÍ, PŘEDPOKLAD - SPONKOVÁNÍ HELIKÁLNÍ VÝZTUŽÍ.
PŘI OBNAŠENÍ VÝZTUŽE BUDE PRŮVÁN PROJEKTANT - STATIK K POSOUZENÍ STAVBA BUDE PROVEDENA PŘÍPRAVA PRO REPROPLACI BETONOVÉ KONSTRUKCE.
VŠEČERA KABELOVÁ VEDENÍ BUDOU ODBORNĚ POSOUZENY NA FUNKČNOST, NEFUNKČNÍ A NEPOTŘEBNÉ BUDOU ODSTRANĚNY, OSTATNÍ PŘELOŽENY.
VŠEČERÉ ZÁSUVKY, VYPÍNAČE, KAMERY, CÍDLA SVĚTLNÁ TABULE, ELEKTRICKÉ KRABICE BUDOU ODBORNĚ POSOUZENY NA FUNKČNOST, NEFUNKČNÍ A NEPOTŘEBNÉ BUDOU ODSTRANĚNY, OSTATNÍ PŘELOŽENY.



ZODP. PROJEKTANT: ING. LADISLAV ZAHRADNÍČEK VYPRACOVAL: ING. LADISLAV ZAHRADNÍČEK INVESTOR: PODOLÍ DEVELOPMENT, a.s. MARIÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 2116/10, MARIÁNSKÉ HORY, 703 00 OSTRAVA		trīs Občanská 1116/18 710 00 Ostrava - Slezská Ostrava s.r.o.	
NÁZEV AKCE: ADMINISTRATIVNĚ VÝROBNÍ A VÝUKOVÉ CENTRUM REMESEL (OBJEKT B,D,E)	ČÁST: STAVEBNÍ DATUM: SRPEN 2016	FORMÁT: 1050/594 STUPEŇ: DPS	CÍL VÝKRESU: D.1.1b)-D-04
OBSAH VÝKRESU: PŮDORYS STŘECHY - BP	STAVEBNÍ GRAFICKÝ MĚŘÍTKO: 1:100	SO 01	