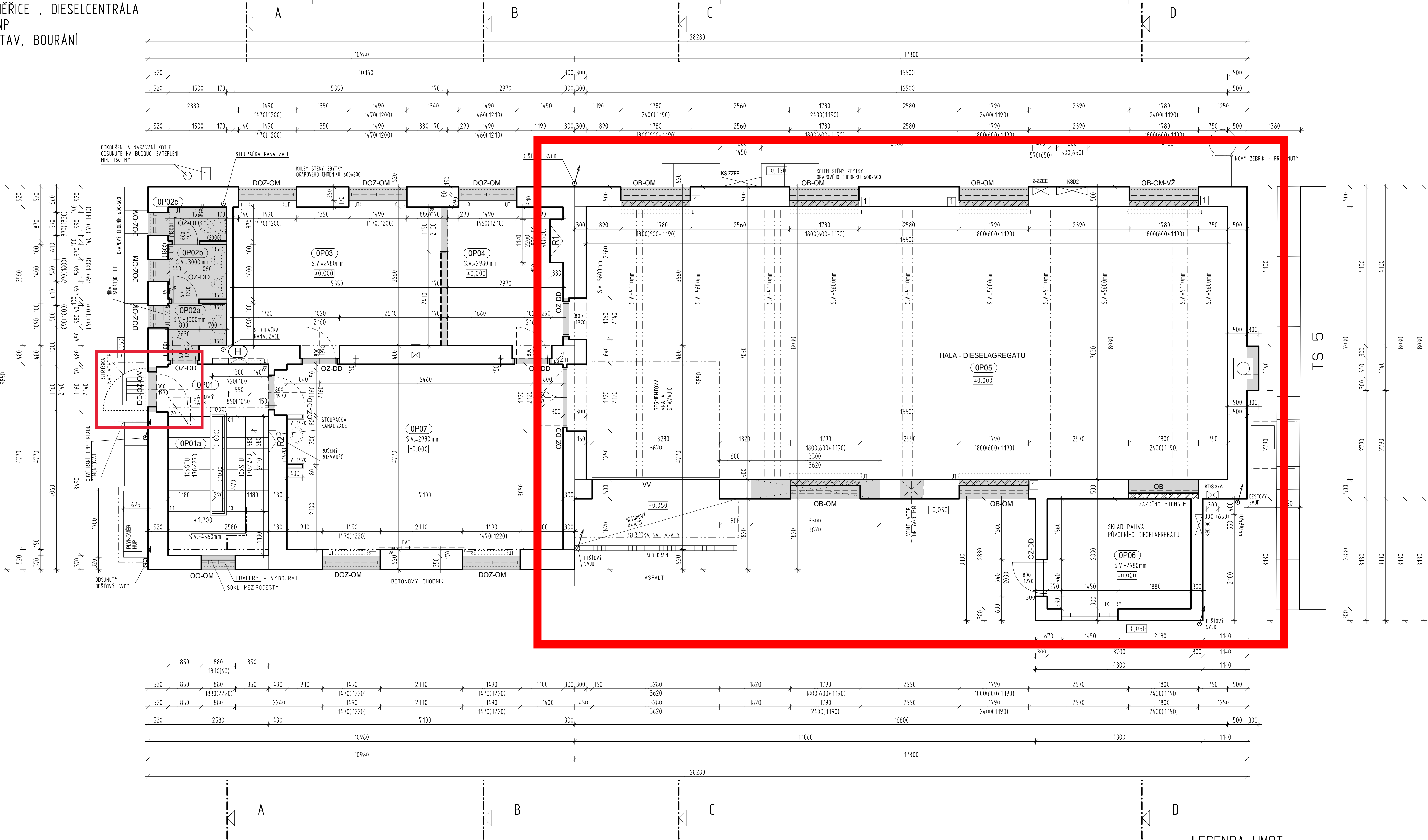


BRNO MALOMĚŘICE , DIESELCENTRÁLA
PŮDORYS 1.NP
STÁVAJÍCÍ STAV, BOURÁNÍ
M 1 : 50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNA	LIŠTA	STROP	POZNÁMKA
OP01	SCHODIŠTĚ	9.21	TERACO - LITÉ	OMÍTKA		OMÍTKA	
OP01A	CHODBA	4.03	TERACO - LITÉ	OMÍTKA	KER. SOKL.	OMÍTKA	
OP02A	PŘEDSÍŇKA	1.94	TERACO DLAŽBA	OMÍTKA	KER. SOKL.	OMÍTKA	OLEJOVÝ NÁTĚR 1800 mm
OP02B	PISOÁR	2.10	TERACO DLAŽBA	OMÍTKA	KER. SOKL.	OMÍTKA	OLEJOVÝ NÁTĚR 1800 mm
OP02C	WC	1.31	TERACO DLAŽBA	OMÍTKA	KER. SOKL.	OMÍTKA	OLEJOVÝ NÁTĚR 1800-2000 mm
OP03	ŠATNA	19.89	PVC	OMÍTKA	PVC SOKL.	OMÍTKA	
OP04	ŠATNA	11.16	PVC	OMÍTKA	PVC SOKL.	OMÍTKA	
OP05	HALA - DIESELAGREGÁTU	117.33	BETON + NÁTĚR	OMÍTKA		OMÍTKA	
OP06	SKLAD PALIVA DIESELAGREGÁTU	10.47	BETON + NÁTĚR	OMÍTKA		OMÍTKA	
OP07	DÍLNA - ELEKTRO	34.25	BETON + NÁTĚR	OMÍTKA	OMÍTKA	OMÍTKA	KER. OBKL. - 1420mm KOLEM UMÝVADLA
PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM:		211.69					

LEGENDA DEMONTOVANÝCH PRVKŮ

OZ - OCELOVÁ ZÁRUBEŇ
DD - DVĚŘE DŘEVĚNÉ
DOZ - DŘEVĚNÉ OKNO ZDOVOJENÉ
VNITŘNÍ PARAPET TERACOVÝ
VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU
OO - OKNO OCELOVÉ, JEDNODUŠE ZASKLENÉ
VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU
OB - OKNO BETONOVÉ, JEDNODUŠE ZASKLENÉ
VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU
OM - OCELOVÁ MRŽ KOTVENÁ DO VNĚJŠÍHO OSTĚNÍ
VŽ - VĚTRACÍ ŽALUZIE - STÁVAJÍCÍ
VNĚJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU
VV - VRATA VÝKLOPNÁ

LEGENDA HMOT

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE Z PLNÝCH CIHEL
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE Z ŽELEZOBETONU
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE Z PROSTEHO BETONU
- ROSTLÁ ZEMLINA
- BOURANÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKA:

- 1 - BOURANÉ STÁVAJÍCÍ PŘEDSAZENÉ PRIZDÍVKY A PARAPETY
- 2 - BOURANÝ PRAH VRAT - 500/150-3300 MM, SPODNÍ HRANA -0,150

POPIS BOURANÝCH KONSTRUKCÍ - 1. NP

- NA FASÁDE BUDOU ODŘEZÁNY STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ MRŽE - PO OSAZENÍ OKEN BUDOU STÁVAJÍCÍ MRŽE PŘIVÁŘENY NA PŮVODNÍ ÚCHYTY. KOMPLETNÍ VÝMENA MRŽÍ BUDE PROVEDENA PŘI ZATEPLOVÁNÍ OBJEKTU.
- BUDOU VYBOURÁNA STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNA, ZDOVOJENÁ OKNA VČETNĚ VNĚJŠÍCH A VNITŘNÍCH PARAPETŮ. OSTĚNÍ OKEN BUDE OSEKÁNO NA ZDIVO.
- BUDE DEMONTOVÁNA STÁVAJÍCÍ NEFUNKČNÍ OKENNÍ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA.
- BUDOU VYBOURÁNY STÁVAJÍCÍ VCHODOVÉ MRŽE - BUDOU NAHAZENY NOVOU MRŽÍ NA NOVE VCHODOVÉ PLASTOVÉ DVĚŘE.
- BUDOU VYBOURÁNY STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ VCHODOVÉ DVĚŘE.
- PŘI DEMONTÁŽI OKEN A DVĚŘÍ BUDOU Z VÝPLNÍ DEMONTOVÁNY PRVKY ZABEZPEČOVACÍHO SYSTÉMU.
- BUDOU VYBOURÁNY STÁVAJÍCÍ LUXFERY POD MEZIPODESTOU SCHODIŠTĚ.
- BUDOU VYBOURÁNY VYZNAČENÉ VNITŘNÍ DVĚŘE.
- BUDOU VYBOURÁNY STÁVAJÍCÍ NÁSLAPNÉ VRSTVY Z PVC VE VYZNAČENÝCH MÍSTNOSTECH VČETNĚ OBVODOVÝCH LIŠT - OP03 A OP04.
- TERACOVÝ PŮVRCH SCHODIŠTĚ A CHODEB BUDE PONECHÁN, PŘEBROUŠEN A NAPUŠTEN PŘÍSLUŠNOU PENETRACÍ.
- BUDOU VYBOURÁNY VESKÉRE ZARIZOVACÍ PŘEDMĚTY VE STÁVAJÍCÍM WC.
- BUDOU VYBOURÁNY VESKÉRE TERACOVÉ DLAŽBY A OKLADY VE STÁVAJÍCÍM WC.
- BUDOU VYBOURÁNY ZARIZOVACÍ PŘEDMĚTY A KERAMICKÉ OKLADY V DÍLNĚ.
- BUDE ODSTRANĚNA STÁVAJÍCÍ POVRCHOVÁ ŠTERKA PODLAHY DÍLNY. PODKLAD BUDE DOKLADNĚ MECHANICKY OČIŠTEN. AKTIVNÍ PRASKLINY (PŘI ZÁTĚŽI V POHYBU) BUDOU VYSYPÁVY SEŠITÍM PASIVNÍ PRASKLINY A VÝTLUKY VYSYPÁVIT DO ROVINY WEBER BAT OPRAVNOU HMOTOU
- BUDE VYBOURÁNA STÁVAJÍCÍ ZDĚNÁ PRÍČKA MEZI MÍSTNOSTMI OP03 A OP04.
- V HALE DIESELAGREGÁTU (ZKUSEBNÝ) BUDE VYBOURÁN NOVÝ OTVOR PRO NOVA SEKČNÍ VRATA. OTVOR BUDE ZAKLENUT OCELOVÝMI VÁLCOVANÝMI PROFILY. U VRAT BUDE VYBOURÁN I PRAH V ROZMĚRU CCA 150/500-3300 MM.
- V HALE DIESELAGREGÁTU (ZKUSEBNÝ) BUDOU VYBOURÁNA STÁVAJÍCÍ JEDNODUŠE ZASKLENÁ OKNA V BETONOVÝCH RÁMECH. STÁVAJÍCÍ PŘEDSAZENÉ PRIZDÍVKY A PARAPETY BUDOU ROVNĚŽ VYBOURÁNY.
- V HALE DIESELAGREGÁTU (ZKUSEBNÝ) - BUDOU VYBOURÁNY STÁVAJÍCÍ VĚTRACÍ ŽALUZIE A VENTILÁTOR PŮVODNÍHO DIESELAGREGÁTU.
- V HALE DIESELAGREGÁTU (ZKUSEBNÝ) - BUDE VYBOURÁN STÁVAJÍCÍ ODVOD SPALIN PŮVODNÍHO DIESELAGREGÁTU
- BUDOU KOMPLETNĚ DEMONTOVÁNY STÁVAJÍCÍ ROZVODY ŽTI OBJEKTU DLE SAMOSTATNÉHO PROJEKTU NOVÝCH ZDRAVOTNICKÝCH INSTALACÍ.
- BUDE KOMPLETNĚ DEMONTOVÁNO STÁVAJÍCÍ ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ OBJEKTU DLE SAMOSTATNÉHO PROJEKTU ÚT.
- BUDOU DEMONTOVÁNA STÁVAJÍCÍ SVÍTLIDLA A BUDE PROVEDENA OPRAVA ROZVODŮ DLE SAMOSTATNÉHO PROJEKTU ELEKTROINSTALACE.
- BUDE DEMONTOVÁNO STÁVAJÍCÍ NÁPOJENÍ DEŠTOVÝCH SVODŮ NA LEŽATOU KANALIZACI.
- BUDOU PROVEDENY VÝKOPY PRO MONTÁŽ ZATEPLENÍ SOKLU.
- NA FASÁDE BUDE DEMONTOVÁNO STÁVAJÍCÍ ODVĚTRÁNÍ SKLADU 1PP.
- BUDE DEMONTOVÁNO A UPRAVENO UKONČENÍ SVODŮ STÁVAJÍCÍHO HROMOSVODU.

POZNÁMKA

- ZAKRESLENO DLE POSKYTNUTÝCH VÝKRESOVÝCH PODKLADŮ A VLASTNÍHO DOKUMENTU

±/- 0,000=212,520 - STÁVAJÍCÍ - NEMĚNÍ SE

GENERÁLNÍ PROJEKTANT PROJEKT 505, spol. s r.o. Jižní svahy 12, 621 00 Brno - Ivanovice Ing. Vladimír Res +420 608 966 283 Ing. arch. Dalibor Res +420 606 575 025	PROJEKTANT ČÁSTI PD PROJEKT 505, spol. s r.o. Jižní svahy 12, 621 00 Brno - Ivanovice Ing. Vladimír Res +420 608 966 283 Ing. arch. Dalibor Res +420 606 575 025	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO
INVESTOR SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY STÁTNÍ ORGANIZACE Dlažďová 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Vladimír Res +420 608 966 283 e-mail: r.vladimir@volny.cz VYPRACOVAL Ing. Vladimír Res +420 608 966 283 e-mail: r.vladimir@volny.cz	DATUM 12 / 2018
ČÁST PD D1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	STUPEŇ PD DPS	
NÁZEV STAVBY BRNO MALOMĚŘICE , DIESELCENTRÁLA CELKOVÁ OPRAVA PARC.Č 1897/52, K.Ú. BRNO - MALOMĚŘICE INVENTURNÍ ČÍSLO: IC6000318599	FORMÁT 10 A 4	ČÍSLO ZAKÁZKY 18/639200303
OBJEKT SO-01 BRNO MALOMĚŘICE - DIESELCENTRÁLA PARC.Č 1897/52, K.Ú. BRNO - MALOMĚŘICE INVENTURNÍ ČÍSLO: IC6000318599	MĚŘÍTKO 1 : 50	
NÁZEV PŘÍLOHY PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV, BOURANÉ KONSTRUKCE	ČÍSLO PŘÍLOHY D 06	