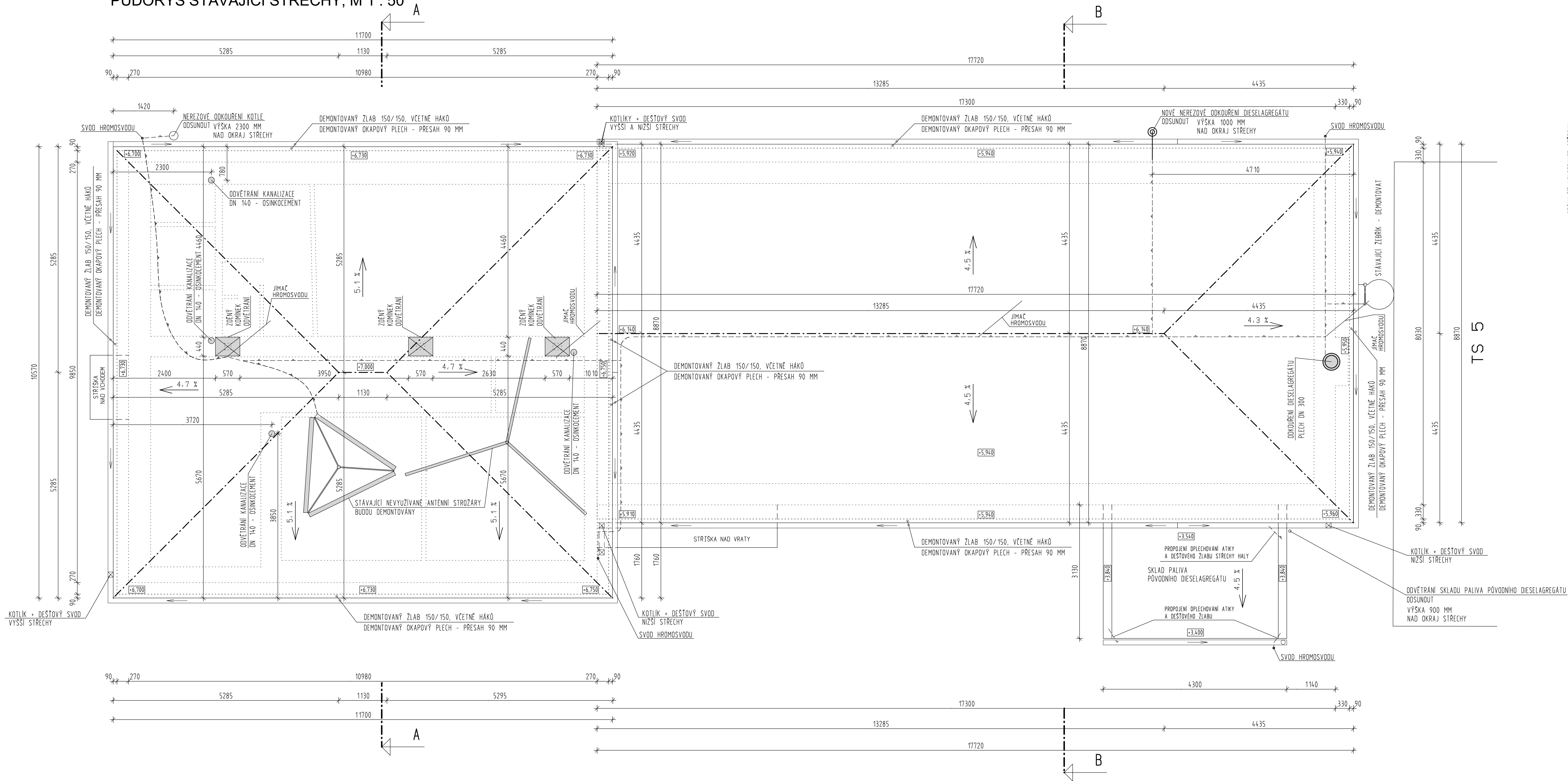
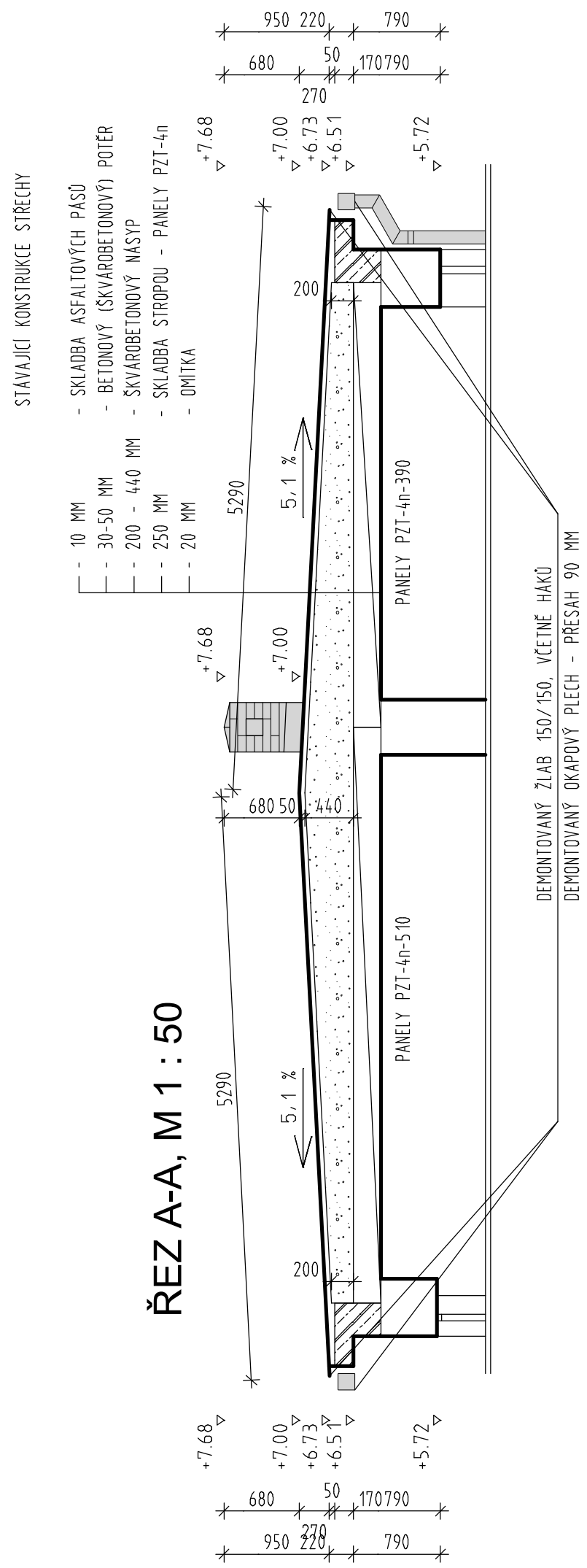
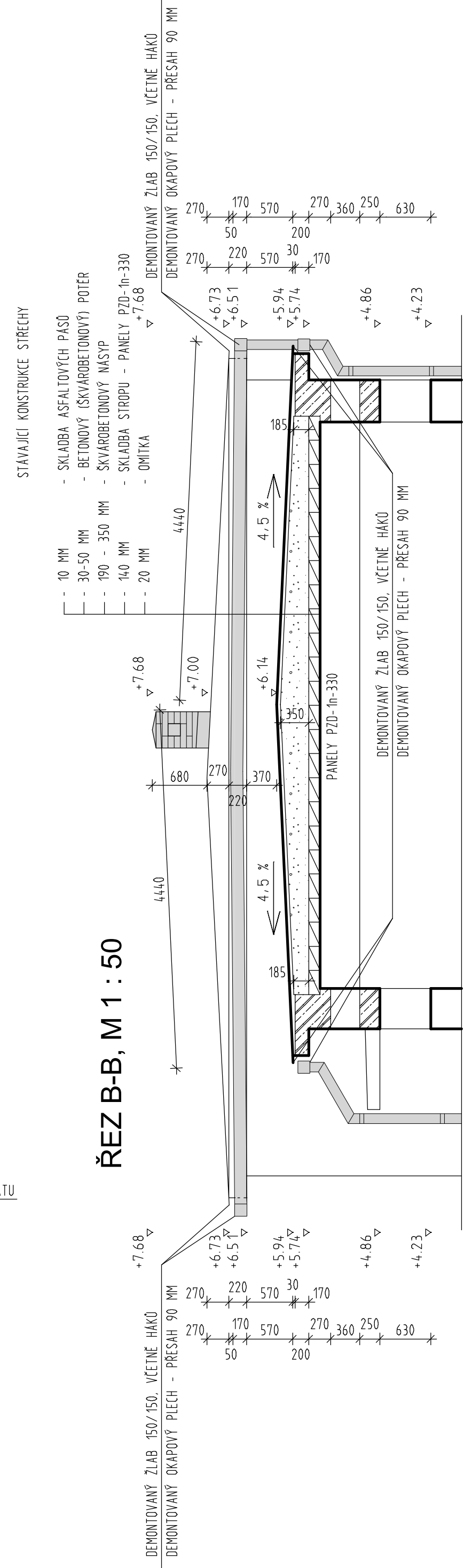


BRNO MALOMĚŘICE , DIESELCENTRÁLA
PŮDORYS STÁVAJÍCÍ STŘECHY, M 1 : 50



ŘEZ B-B, M 1 : 50



PLOCHY ÚPRAV - DEMONTÁŽE STŘECHY

POPIS	MNOŽSTVÍ
PLOCHA STŘECHY NIŽŠÍ - NAD HALOU	158 M2
PLOCHA STŘECHY VYŠŠÍ - NAD PROVOZNÍMI MÍSTNOSTMI	124 M2
DEMONTÁŽ OKAPNÍCH PLECHŮ	89 BM
DEMONTÁŽ ŽLABŮ VČETNĚ HÁKŮ	90 BM
DEMONTÁŽ SVODŮ VČETNĚ OBJEMK	28 BM
DEMONTÁŽ VODOROVNÉ ČÁSTI HROMOSVODU	52 BM
DEMONTÁŽ NEUŽÍVANÝCH ANTÉNNÍCH STŮŽÁŘŮ	2 KS
DEMONTÁŽ OSINKOCEMENTOVÝCH HLAVIC ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE	4 KS
DEMONTÁŽ ZDĚNÝCH ODVĚTRÁVACÍCH KOMINKŮ - 570 / 440 / 800 MM	3 KS
DEMONTÁŽ PLECHOVÉHO ODKOURENÍ PŮVODNÍHO DIESELAGREGÁTU - DN 300	1 KS
DEMONTÁŽ, NASTAVENÍ O CCA 260 MM A ZPĚTNÁ MONTÁŽ ODKOURENÍ KOTLE	1 KS
DEMONTÁŽ, NASTAVENÍ O CCA 260 MM A ZPĚTNÁ MONTÁŽ ODKOURENÍ NOVEHO DIESELU	1 KS
DEMONTÁŽ, NASTAVENÍ O CCA 260 MM A ZPĚTNÁ MONTÁŽ ODVĚTRÁNÍ SKLADU PALIVA DIESELU	1 KS
DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO ŽEBŘÍKU	1 KS

POPIS ÚPRAV

- BUDOU DEMONTOVÁNY STÁVAJÍCÍ OKAPNÍ PLECHY
- BUDOU DEMONTOVÁNY STÁVAJÍCÍ ŽLABY VČETNĚ HÁKŮ
- BUDOU DEMONTOVÁNY STÁVAJÍCÍ SVODY VČETNĚ OBJEMK
- BUDE DEMONTOVÁN STÁVAJÍCÍ HROMOSVOD
- BUDOU DEMONTOVÁNY STÁVAJÍCÍ NEPOUŽÍVANÉ ANTÉNNÍ STŮŽÁŘY
- BUDOU DEMONTOVÁNY STÁVAJÍCÍ OSINKOCEMENTOVÉ HLAVICE ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE
- BUDOU VYBOURÁNY STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ STŘEŠNÍ KOMINKY ODVĚTRÁNÍ
- BUDE DEMONTOVÁNO STÁVAJÍCÍ PLECHOVÉ ODKOURENÍ PŮVODNÍHO DIESELAGREGÁRU DN 300 MM
- BUDE DEMONTOVÁN STÁVAJÍCÍ OCELOVÝ ŽEBŘÍK VEDOUcí NA STŘECHU OBJEKTU
 - PO ZATEPLENÍ STŘECHY BUDE PŘEMÍSTĚN A OSAZEN ŽEBŘÍK NOVÝ
- BUDE DEMONTOVÁNO NOVÉ ODKOURENÍ NOVEHO DIESELAGREGÁTU, BUDE NASTAVENO O CCA 260 MM A NAMONTOVÁNO ZPĚT PŘED PROVEDENÍM ZATEPLENÍ STŘECHY (Z PROVOZNÍCH DŮVODŮ)
- BUDE DEMONTOVÁNO ODVĚTRÁNÍ SKLADU PALIVA NA KONZOLE, KONZOLA BUDE NASTAVENA O CCA 260 MM A ODVĚTRÁNÍ BUDE NAMONTOVÁNO ZPĚT PŘED PROVEDENÍM ZATEPLENÍ STŘECHY (Z PROVOZNÍCH DŮVODŮ)
- BUDE DEMONTOVÁNO STÁVAJÍCÍ ODKOURENÍ KOTLE, NOSNÁ KONZOLA BUDE NASTAVENA O CCA 260 MM A ODKOURENÍ BUDE NAMONTOVÁNO ZPĚT PŘED PROVEDENÍM ZATEPLENÍ STŘECHY (Z PROVOZNÍCH DŮVODŮ)

LEGENDA

----- JÍMACÍ A SVODOVÝ VODIČ FEZN 8 MM
UPEVNĚNÍ KE KONSTRUKCI STŘECHY POMOCÍ PODPĚR PV21

POZNÁMKA

- ZAKRESLENO DLE POSKYTNUTÝCH VÝKRESOVÝCH PODKLADŮ A VLASTNÍHO DŮMĚŘENÍ

JE NUTNÉ VŽDY OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY !!

=0,000=213,050 - 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 ŽELEZNIC STÁTNÍ ORGANIZACE Dlažbová 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 11 / 2021	STUPEŇ PD DPS
ČÁST PD D1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		FORMÁT 10 A 4	
NÁZEV STAVBY BRNO MALOMĚŘICE , DIESELCENTRÁLA OPRAVA STŘECHY A HROMOSVODU PARC.Č. 1897/52, K.Ú. BRNO - MALOMĚŘICE INVENTURNÍ ČÍSLO: IC6000318599		ČÍSLO ZAKÁZKY E639-S-4667/2021	
OBJEKT SO-01 BRNO MALOMĚŘICE - DIESELCENTRÁLA PARC.Č. 1897/52, K.Ú. BRNO - MALOMĚŘICE INVENTURNÍ ČÍSLO: IC6000318599		MĚŘÍTKO 1 : 50	
NÁZEV PŘÍLOHY VÝKRES STÁVAJÍCÍ STŘECHY		ČÍSLO PŘÍLOHY D 04	