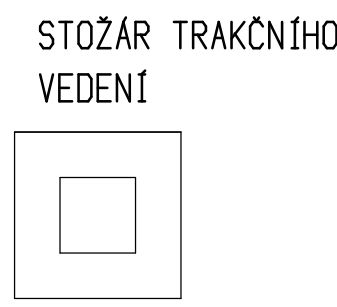
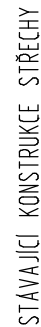


## STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE STŘECHY



## ROZMĚR

PLOCHA STŘECHY VČETNĚ ATIK	195 m <sup>2</sup>
PLOCHA STŘECHY BEZ ATIK	178 m <sup>2</sup>
DEMONTÁŽ OPLECHOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH ATIK - ŠÍŘKY 610 MM	41 bm
DEMONTÁŽ PŘÍTLAČNÝCH LÍŠŤ STÁVAJÍCÍ STŘECHY	60 bm
DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO HROMOSVODU - DODORVNÁ ČÁST + KOMÍN	76 bm
DEMONTÁŽ LITINOVÝCH HLAVIC ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE	3 ks
DEMONTÁŽ LITINOVÝCH DEŠŤOVÝCH STŘEŠNÍCH VÝTOKŮ	2 ks
DEMONTÁŽ PLASTOVÝCH ODVĚTRÁVACÍCH KOMÍNKŮ	12 ks

# JÍMACÍ A SVODOVÝ VODIČ FEZN 8 MM

## UPEVNĚNÍ KE KONSTRUKCI STŘECHY POMOCÍ PODPĚR PV21

- 1-ZT1 - ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE - LITINA DN 125
- 2-ZT1 - VPUST - DN 100
- 3-ZT1 - VĚTRACÍ KOMÍNEK PH - UMELOHMOTNÝ
- 1-V0 - BOURANÉ PLASTOVÉ OKNO 1200/2400 MM (VÝMĚNA ZA OKNO JINAK ČLENĚNÉ)

- ZAKRESLENO DLE POSKYTNUTÝCH VÝKRESOVÝCH PODKLADŮ A VLASTNÍHO DOMĚRENÍ

**JE NUTNÉ VŽDY OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY !!**

SPRÁVCE OBJEKTU :

PETR VITOUCH - ČR BRNO, SBBH  
TEL.: 972 634 416, MOB.: 602 562 339  
VitouchP@szdc.cz

- BUDE DEMONTOVÁNO STÁVAJÍCÍ OPLECHOVÁNÍ
- BUDDU DEMONTOVÁNY STÁVAJÍCÍ PRÍTLAČNÉ LIŠTY STŘEŠNÍ KRYTINY
- BUDDU DEMONTOVÁNY STÁVAJÍCÍ LITINOVÉ HLAVICE ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE
- BUDDU DEMONTOVÁNY STÁVAJÍCÍ LITINOVÉ VPUSTĚ DEŠTOVÉ KANALIZACE
- BUDDU DEMONTOVÁNY STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ KOMÍNKY ODVĚTRÁVÁNÍ STŘECHY
- BUDE DEMOTOVÁNA VODOROVNÁ (STŘEŠNÍ) ČÁST STÁVAJÍCÍHO HROMOSVODU  
A ČÁST HROMOSVODU NA SNIZOVÁNEM KOMÍNU
- BUDE DEMONTOVÁNO STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ OKNO 1200/2300 MM - BUDE  
NAHRAZENO OKNEM STEJNEHO ROZMĚRU ALE JINAK ČLENĚNÝM, OTEVÍRÁVÝM  
- PRO ZAJIŠTĚNÍ POKOUDLNĚJŠÍHO PŘÍSTUPU NA STŘECHY ZEJMENA K  
ANTENÁM.
- BUDE UPRAVEN STÁVAJÍCÍ OCELOVÝ ŽEBŘÍK - BUDE DEMONTOVÁN A POSUNUT  
O CCA 30 CM (PŘEKOTVEN) - STÁVAJÍCÍ KOTVENÍ BUDE ZAPRAVENO.  
ŽEBŘÍK BUDE OPATŘEN NOVÝM OCHRANNÝM NÁTĚREM.

**+/- 0,000** - STÁVAJÍCÍ-NEMĚNÍ SE

<b>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</b> 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		<b>PROJEKTANT ČÁSTI PD</b> 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		<b>AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO</b>	
<b>INVESTOR</b> SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY STÁTNÍ ORGANIZACE Dílažďená 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město		<b>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT</b> Ing. Vladimír Res +420 608 966 283 e-mail: r.vladimir@volny.cz		<b>DATUM</b> 12 / 2018	
		<b>VYPRACOVAL</b> Ing. Vladimír Res +420 608 966 283 e-mail: r.vladimir@volny.cz		<b>STUPEN PD</b> DPS PROJEKT (P)	
<b>ČÁST PD</b> <b>D 1.1 - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>				<b>FORMÁT</b> 12 A 4	
<b>NÁZEV STAVBY</b>  <b>BŘECLAV, ÚSTŘEDNÍ STAVĚDLO</b> <b>- OPRAVA STŘECH OBJEKTU 2.</b> ULICE NA HRUDÁCH, Č.P. 3538, 690 02 BŘECLAV 2 PARC.Č 5318, K.Ú. BŘECLAV (613584)		<b>ČÍSLO ZAKÁZKY</b> 18/639200667			
<b>OBJEKT</b> <b>SO-01</b>		BŘECLAV, ÚSTŘEDNÍ STAVĚDLO ULICE NA HRUDÁCH, Č.P. 3538, 690 02 BŘECLAV 2 PARC.Č 5318, K.Ú. BŘECLAV (613584) - IC 6000328794		<b>MĚŘÍTKO</b> 1 : 50	
<b>NÁZEV PŘÍLOHY</b>		<b>PŮDORYS STAVAJÍCÍ STŘECHY</b> <b>V ÚROVNI +10,80 - STROP NAD 3.NP</b>		<b>ČÍSLO PŘÍLOHY</b> D 1.1.02	