




- PŘED ZAČETÍM BOURACÍHO PRÁCI BUDOU Z FASADY OSTRÁNEJNÉ VEŠKERÉ PŘEVÍSLY PRÁCI - KLIMATIZACE, DRŽÁKY, ANTÉNY APOD.
- VE VÝSTUPU BÚDE OSTRÁNEJNÁ DLAŽBA VŠ. OKAPOVÉHO CHODNIČU A BETONOVÉHO OKOŽU
- FASADA BÚDE TLAKOVĚ OČISTĚNA A PROVEDENO OTLUČENÍ ZVĚTELÝCH ČÁSTÍ - 20%
- BÚDE OSTRÁNEJNĚ OPLÁŠĚNÁ FASADY Z BOLETICKÝCH PANELOV VERNÉHO IZOLÁCÍ A OPLECHOVÁNÍ OKEN
- BUDU DEMONTOVÁNY VNITŘNÍ DRŽÁKY BOLETICKÝCH PANELOV VERNÉHO IZOLÁCÍ
- DEMOLICE BOLETICKÝCH PANELOV BÚDE PROBÍHAT JEDE PŘEDPŘÍPRAVU PRÁCI
- KONSTRUKCE BÚDE MECHANICKY OČISTĚNA A ZABVENA VŠECH NEČISTOT
- BÚDE PROVEDENO PŘEKONTROLOVÁNÍ STAVU KONSTRUKCE - JE POČÍTANO S 15% VÝHYBKOU PRÁCI - KOVENÍ KONSTRUKCE
- PŘÍPADNE KOVENÍ KONSTRUKCE BÚDE PROVÁDĚNO LEPENÍM CHROMOVÝMI KOTVAMI M12, d. min 300mm
- NAKONEC BÚDE ČAS KONSTRUKCE OPAČENÁ NA ZÁKLADNÍM NÁTEREM NA OCEL KONSTRUKCI
- STÁVAJÍCÍ CHROMOVOD ZŮSTANE CHOPÁNO, POUŽE DOJDE K JEJÍ DEMONTÁŽI PO DOBU STAVEBNÍCH PRÁCI

Zhl. projektant	Hladík T.	Vypracoval	Hladík T.
Zodp. projektant	Hladík T.	Kraj	Ústecký
Investor	Správa železnic, státní organizace		
Název akce			
Celava fasády a zateplení objektu č.p.130 Most			
- administrativní budova			
Ovědi			
D. Dokumentace objektů a technologiích a technologických zařízení			
Vykres			
Technické pohledy - bourací práce			



Moskvařská 430/III., 400 01 Ústí nad Labem  
tel.: 740 238 382, zefra@zefraprojekt.cz

Datum	03/2021	Císlo výkresu
Stupeň	DSP	
MAŘIKO	1:50	
Císlo výkresu		

D6