



BOURANÉ KONSTRUKCE -
(ŠKVÁROBETONOVÝ PANEL, PŘÍČKY Z DUTINOVÝCH CIHEL)
PRVKY A KONSTRUKCE BEZ OPĚTOVNÉ MONTÁŽE. BUDOU DEMONTOVÁNY
VČ. INSTALAČNÍCH A KOTVIČNÍCH PRVKŮ.

348,67 m²

Navrhovaný otvor do nosného škvárobetonového panelu, popis viz výpis nových otvorů, popis demontáže viz technická zpráva a konstrukční část

OBJEKT BUDE PŘED STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI VYKLIZEN
PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ BUDE PEČLIVĚ PŘEVĚŘEN PRŮBĚH VŠECH INSTALAČNÍCH VEDEŇÍ
PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY PRACÍ BUDOU POVRCHOVÁ ZAŘÍZENÍ A VEDEŇÍ ÚT, ELEKTRO, TČ, VNITŘNÍ PLYNOVOD, SP APAD,
V ČÁSTI PLÁNOVÁNÍ ŠKOLNÍKŮ DOBRORE OPOJENÝ A DEMONTÁVOU, ROZVODNÉ ŠKOLNÍK PŘEPŘENÝ - NUTNO RESPEKTOVAT PO
PŘED POKLÁDÁNÍM OSTATNÍ VEDEŇÍ SLOUŽÍCÍ PRO KOLEJE ZŮSTAVY FUNKČNÍ JAK A DO VÝSTAVBY TAK, JAK I PRŮ NÁSLEDNEM
UŽÍVÁNÍ OBJEKTU
VŠECHNA ZJISTĚNÁ TRHLINÁ NOSNÝCH ZDI BUDOU OZNAČENA JADROVÝMI TERČI, SLEDOVÁNÁ A VYHOODNOCENÁ STÁTKEM
VŠECHNA ZJISTĚNÁ SKRYTÁ OSLABENÍ NOSNÝCH ZDI BUDOU KONTROLOVÁNA SE STÁTKEM
PŘED BOURÁNÍM OTVORŮ VE STÁVAJÍCÍCH PANElech NUTNO STÁTKY ZAJISTIT OVOZ VIZ STÁTKA ZPRAVA
ZPRAVA PODEPŘENÍ KONSTRUKCI PŘED PŘOVÁDĚNÍM BOURACÍCH PRACÍ KONTROLOVAT SE STÁTKEM POPR. BUDE UPŘESŇENO
NA MÍSTĚ PO ODHLEDNÍ KONSTRUKCE
VŠECHY ZJISTĚNÉ PRŮBĚHY VŠECH INSTALAČNÍCH PROSTUPŮ NAD A NIŽDEM, ÚSO VYZNAČENÝ V P. VŠECHNY MENŠÍ
PROSTUPY JSOU VYZNAČENY POZEMČÍMŮM VŠEKRÉ PROSTUPY BUDOU PROVÁDĚNY VYHRADĚNÝMI JADROVÝMI VRTVÍ PŘESNÁ
KLOMA VRTU BUDE KORDINOVÁNA V ČASE A MÍSTĚ JEJICH PROVÁDĚNÍ
STÁVAJÍCÍ OBKLADY STĚN BUDOU ODSTRANĚNY VE VŠECH PROSTORECH OBJEKTU
OZNAČENÉ VÝPLNĚ OTVŮR BUDOU ODSTRANĚNY, ZADĚNÝ POPR. OSAZENÝ NOVĚ DLE OZNAČENÍ
PO ODSTRANĚNÍ OMÍTKY PŘED PROVÁDĚNÍM STÁTKÝCH ZASAŇŮ DO NOSNÝCH STĚN BUDE PŘÍZVÁN STÁTK K POSOUZENÍ
STÁVAJÍCÍCH ZÁKLAD A STANOVENÍ TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU BOURACÍCH PRACÍ
SUDAVATĚ PRAČE VŠECH PRACÍ PŘED PŘEVÁZEM PRACÍ PŘED PŘEVÁZEM PRACÍ PŘED PŘEVÁZEM PRACÍ PŘED PŘEVÁZEM PRACÍ
ZÁKLADNÍ ROZVOZ VČETNĚ VÝSKOVÝCH KOT JE NUTNO PŘEMĚŘIT NA STÁTKĚ
INVESTOR SI VYHRÁŽÁ PRÁVO ODPOULŠENÍ VŠECHÝCH VÝROBKŮ NA ZÁVĚŠNÝ VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ!!!

±0,000 = **dle pův. PD 350,07 m n.m.**
Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: BpV

1:50 | 03