



- VÝPIS ÚPRAV:
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, KERAMICKÉHO OBKLADU A DLAŽBY V MÍSTNOSTECH 109, 111-114C
 - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH POHLEDŮ V MÍSTNOSTECH 101-114
 - ODSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY PODLAHY V MÍSTNOSTECH 101-114
 - DVEŘE URČENÉ K RENOVACI VYSADIT VE FÁZI PŘÍPRAVY STAVENIŠTĚ PRO ZAMEZENÍ POŠKOZENÍ BĚHEM BOURACÍCH PRACÍ, POPSAT A ODVÉZT DO DÍLNY DODAVATELE NATĚRAČSKÝCH PRACÍ
 - UP. 101 - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ SKLADBY PODLAHY AŽ NA HYDROIZOLACI
 - UP. 102 - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ NÁBYTKOVÉ PŘÍČKY
 - UP. 103 - DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OCELOVÉHO PROSKLENÉHO ZÁBRADLÍ NA SCHODIŠTI, ZÁBRADLÍ SE DEMONTUJE AŽ BEZPROSTŘEDNĚ PŘED DODÁVKOU NOVÉHO ZÁBRADLÍ
 - UP. 104 - DEMONTÁŽ STROJŮ
 - UP. 105 - DEMONTÁŽ VÝPLNĚ OTVORU VČETNĚ PARAPETU

1.NP



LEGENDA ZNAČEK:

- | | | | |
|--|---------------------------------------|--|-----------------------------------|
| | POZOR NEBEZPEČÍ | | POVINNÉ NOŠENÍ OCHRANNÝCH BRÝLÍ |
| | ZÁKAZ VSTUPU NA STAVENIŠTĚ | | POVINNÉ NOŠENÍ OCHRANNÝCH POMŮCEK |
| | POZOR BOURACÍ PRÁCE | | HLAVNÍ JISTIČ |
| | POZOR NEBEZPEČÍ PÁDU PŘEDMĚTŮ Z VÝŠKY | | HLAVNÍ UZÁVĚR VODY |
| | POZOR ELEKTRICKÁ ZAŘÍZENÍ | | ÚNIKOVÝ VÝCHOD |
| | POZOR SVAŘOVÁNÍ | | SHROMAŽDIŠTĚ |
| | POZOR NEBEZPEČÍ PÁDU Z VÝŠKY | | LÉKÁRNIČKA |
| | POZOR NEBEZPEČÍ PROPADNUTÍ | | DŮLEŽITÁ ČÍSLA |
| | POVINNÉ NOŠENÍ OCHRANNÉ HELMY | | TELEFON NA PRVNÍ POMOC |
| | POVINNÉ NOŠENÍ OCHRANNÝCH RUKAVIC | | PRÁŠKOVÝ HASIČÍ PŘÍSTROJ |

LEGENDA ČAR A PRVKŮ:

- | | |
|--|---|
| | LEŠENÍ |
| | ZÁBOR |
| | DLÁŽDĚNÝ CHODNÍK |
| | DLÁŽDĚNÝ CHODNÍK |
| | BOURANÝ OTVOR PRO PODLAHU ELEKTRO KRABICI |
| | BOURANÉ KONSTRUKCE |
| | BOURANÉ PODHLEDY |
| | OPLOCENÍ/ZÁBRADLÍ |
| | MOBILNÍ OPLOCENÍ MIN. 1,1 M (POUZE PO PRŮJEZDU AUTO DOMIČÁVAČE) |
| | MĚSTSKÝ KANALIZAČNÍ RÁD |
| | PODZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉHO PROUDU |
| | PLYNOVOD |
| | VODOVODNÍ RÁD |
| | LAVIČKY |
| | STROMY |
| | ROZVADĚČ |

POZNÁMKA:

- STAVBA BUDE VYUŽÍVAT ROZVODY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V REALIZOVANÉM OBJEKTU
- BUDE REALIZOVÁN PODRUŽNÝ ELEKTROMĚR PRO MĚŘENÍ SPOTŘEBY EL. ENERGIE V PRŮBĚHU REKONSTRUKCE
- ZÁBOR NELEŽÍ NA ŽÁDNÉ SÍTI A NEBLOKUJE ŽÁDNÉ UZÁVĚRY
- OKOLNÍ KOMUNIKACE JSOU Z KAMENNÝCH KOSTEK
- VRATA DO PRŮCHODU BUDOU ZAMČENÉ, PŘI PŘESUNU MATERIÁLU BUDE URČEN DOZOR, KTERÝ BUDE PŘÍTOMEN V PROSTORU PRŮCHODU PO CELOU DOBU OTEVŘENÝCH VRAT
- TENTO VÝKRES NENAHAZUJE VÝKRES BOURACÍCH PRACÍ

OBOR	KATEDRA	VYPRACOVAL		ČVUT ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
L	K_122	Antonín Tomeček		
ROČNÍK	VEDOUcí PRÁCE			
4.	Ing. Karel Polák, PhD.			
PŘEDMĚT	122_BAPL - BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		FORMÁT	A2
			DATUM	28.05.2017
ČÁST	ZS - BOURACÍ PRÁCE, HRUBÁ STAVBA		STUPĚN	DPS
			Č. PŘÍLOHY	9
VÝKRES	SITUAČNÍ VÝKRES - 1.NP		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
			1:200	01