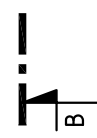


M 1:50


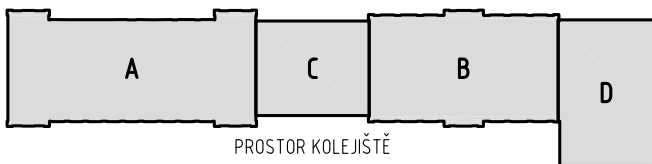



ČÍSLO MÍSTNOSTI	POPIS	PLOCHA	SVĚTLÁ VÝŠKA	PODLAHA	STĚNY	STROP
A.3.01	CHODBA	5,12 m ²	2 800 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.3.02	VSTUPNÍ HALA	6,39 m ²	2 800 mm	PVC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.3.03	PŮDA	13,84 m ²	2 750 mm	KOBEREC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.3.04	KOUPELNA + WC	8,97 m ²	2 700 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁKER OBKLAD	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.3.05	POKOJ	26,12 m ²	2 660 mm	KOBEREC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.3.06	KUCHYŇ	14,29 m ²	2 660 mm	PVC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁKER OBKLAD	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.3.07	POKOJ	22,17 m ²	2 660 mm	KOBEREC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.3.08	PŮDA	23,91 m ²	-	PVC	OMÍTKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ HRUBÁ
A.3.09	CHODBA	28,35 m ²	2 800 mm	DŘEVĚNÁ HOBLOVANÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	-
A.3.10	PŮDA	96,97 m ²	-	CHĚLNÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ HRUBÁ
A.3.11	PŮDA	13,78 m ²	-	CHĚLNÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ HRUBÁ
A.3.12	KOMORA	0,92 m ²	2 420 mm	DŘEVĚNÁ HOBLOVANÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.3.13	KOMORA	16,05 m ²	2 450 mm	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.3.14	VSTUPNÍ HALA	10,19 m ²	2 420 mm	KOBEREC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.3.15	KOUPELNA + WC	4,21 m ²	2 710 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁKER OBKLAD	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.3.16	KOMORA	13,20 m ²	2 800 mm	KOBEREC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.3.17	KUCHYŇ	15,03 m ²	2 660 mm	PVC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁKER OBKLAD	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.3.18	POKOJ	21,72 m ²	2 660 mm	KOBEREC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
A.3.19	POKOJ	24,10 m ²	2 640 mm	KOBEREC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
B.3.01	VSTUPNÍ HALA	21,26 m ²	2 340 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
B.3.02	PŮDA	6,74 m ²	2 535 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
B.3.03	PŮDA	7,11 m ²	2 340 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
B.3.04	POKOJ	20,65 m ²	3 150 mm	KOBEREC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
B.3.05	PŮDA	12,96 m ²	-	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ HRUBÁ
B.3.06	PŮDA	22,19 m ²	3 240 mm	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
B.3.07	PŮDA	21,12 m ²	-	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ HRUBÁ
B.3.08	CHODBA	7,44 m ²	3 280 mm	KOBEREC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
B.3.09	CHODBA	7,92 m ²	3 280 mm	KOBEREC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
B.3.10	POKOJ	16,20 m ²	3 260 mm	KOBEREC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
B.3.11	KUCHYŇ	28,66 m ²	3 260 mm	KOBEREC	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁKER OBKLAD	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
B.3.12	KOUPELNA + WC	4,52 m ²	3 260 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁKER OBKLAD	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
B.3.13	PŮDA	125,09 m ²	-	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ HRUBÁ


	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	BOURANÉ KONSTRUKCE, ODSTRAŇOVANÉ/PŘESUNOVANÉ PRVKY
	DOČASNÁ SDK PŘÍČKA PRO LETAPU VÝSTAVBY (CW50 + 2xRBJA) 12,5 mm

- PŘED BOURÁNÍM JE TŘEBA STATICKY ZAJISTIT STÁVÁJÍCÍ ZACHOVÁVANÉ KONSTRUKCE. BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ ČÁST DOKUMENTACE STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ.
- V PŘÍPADĚ NESOULADU SKUTEČNÉHO STAVU KONSTRUKCÍ A PŘEDPOKLÁDÁNEHO STAVU MUSÍ BÝT NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ KONZULTOVÁNO S STATIKEM NEBO ZÁSTUPCEM GP.
- VEŠKERÉ BOURACÍ PRÁCE MUSÍ BÝT PROVÁDĚNY POD DOHLEDEM ODPOVĚDNÉ OSOBY.
- VEŠKERÉ ROZMĚRY VZTAHující SE K PŮVODNÍM KONSTRUKCÍM JE NUTNÉ OVĚŘIT NA STAVĚ.

- kompletní demolicí objektu C a D včetně základových konstrukcí
- částečné vybourání stropních konstrukcí v objektu A a B
- odstranění skladeb podlah na stávající stropní trámy nebo chlebké klenby
- odstranění střešního pláště po nosnou konstrukci krovu včetně nahrazení poškozených a napadených prvků krovu
- vybourání některých nosných i nenosných stěn
- demontáž koncových prvků, zařízeníových předmětů, veškerých vnitřních rozvadů a vybavení
- omítky vnitřních stěn - otlučení všech omítek, odstranění keramického obkladu
- omítky vnějších stěn - otlučení nesourodých omítek
- demontáž veškerých oken, mříží a podlah, demontáž vnitřních výplní otvorů
- demontáž veškerých zamečkových výrobků
- demontáž veškerého technického vybavení (kotel, boiler, lokální vztl. jednotky, chladící jednotky)
- stávající venkovní vpusť budovu vyčistit a znovu osazet
- demontáž veškerých klempířských prvků (žalby, svody, parapety) včetně hrmostovodu
- demontáž novodobých ocelových prvků zastřešení nastupšle - demontáž poškozených dřevěných konstrukcí
- vybourání stávajícího cedičového zařízení osění a nadpraží (na úrovni původních spálet

		<div style="text-align: right;">  <p>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</p> </div>
Jiné ověření:	Pard:	
Orientační schéma:	Razběrká oprávněné osoby:	
<p style="text-align: center;">ULICE V BECHYŇSKÉ DRÁŽI</p>  <p style="text-align: center;">PROSTOR KOLEJISŤE</p>		
Podpis:		Datum:
Revizor:	Datum:	Popis:
-	-	-
		Kontroloval:
		-

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Diamond Point, Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 - Karlín	

Zhotovitel díla:	APRIS s.r.o.	
Adresa:	U Plynárny 1002/97, 101 00 Praha 10	
Kontakt:	T: +420 261 260 358 E: apris@apris.cz	

Zhotovitel objektu:	APRIS s.r.o.		
Adresa:	U Plynárny 1002/97, 101 00 Praha 10		
Kontakt:	T: +420 261 260 358 E: apris@apris.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Vojtěch Hejl	Architekti:	Ing. arch. M. Týřšová, Ing. arch. V. Taraba

[illegible]