

POHLED VÝCHODNÍ - Nad Kajetánkou 4

POHLED VÝCHODNÍ - Patočkova 33

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SKLADEB:					
ST.1	HI folie + podkl. textile	6,0 mm	ST.2	HI folie + podkl. textile	6,0 mm
	Asfalt, hydroizolace (souvrsní)	25,0 mm		Asfalt, hydroizolace (souvrsní)	40,0 mm
	Betonová mazanina	20,0 mm		Betonová mazanina	20,0 mm
	Náryp (šufový)	300,0 mm		Náryp (šufový)	305,0 mm
	Asfaltová lepenka	2,0 mm		Asfaltová lepenka	2,0 mm
	Heraklit	60,0 mm		Heraklit	60,0 mm
	Nosná konstrukce			Nosná konstrukce	
	Celková tloušťka skladby	413,0 mm		Celková tloušťka skladby	433,0 mm
ST.4	HI folie + podkl. textile	6,0 mm	ST.5	HI folie + podkl. textile	6,0 mm
	Asfalt, hydroizolace (souvrsní)	40,0 mm		Asfalt, hydroizolace (souvrsní)	40,0 mm
	Betonová mazanina	30,0 mm		Betonová mazanina	20,0 mm
	Náryp (šufový)	270,0 mm		Náryp (šufový)	280,0 mm
	Asfaltová lepenka	2,0 mm		Asfaltová lepenka	2,0 mm
	Heraklit	60,0 mm		Heraklit	60,0 mm
	Nosná konstrukce			Nosná konstrukce	
	Celková tloušťka skladby	408,0 mm		Celková tloušťka skladby	408,0 mm
ST.6	HI folie + podkl. textile	6,0 mm			
	Asfalt, hydroizolace (souvrsní)	40,0 mm			
	Betonová mazanina	30,0 mm			
	Náryp (šufový)	290,0 mm			
	Asfaltová lepenka	2,0 mm			
	Heraklit	60,0 mm			
	Nosná konstrukce				
	Celková tloušťka skladby	428,0 mm			

LEGENDA A POSTUP BOURACÍCH PRACÍ A DEMONTÁŽÍ
PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ A DEMONTÁŽÍ NUTNO ODOPIJT DOTČENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A ZAŘÍZENÍ !!!

- (A) DEMONTÁŽ KOMPLETNÍ SKLADBY STŘECHY NA NOSNOU KONSTRUKCI:
- DLE SKLADBY ST.1, ST.2, ST.5, ST.6
- (A1) DEMONTÁŽ KOMPLETNÍ SKLADBY STŘECHY NA NOSNOU KONSTRUKCI:
- DLE SKLADBY ST.3 A ST.4
- (B) VYBOURÁNÍ ZDĚNÝCH KOMÍNŮ NAD STŘEŠNÍ ROVINOU, VČ. BETONOVÝCH HLAV A OPLECHOVÁNÍ
- (C) DEMONTÁŽ STŘEŠNÍHO VYLEZU, ROZMÉR 1000x1000 mm
- (D) DEMONTÁŽ OKAPOVÉHO PLECHU STŘECHY
- (D1) DEMONTÁŽ OKAPOVÉHO ŽLABU PŘI HRANĚ STŘECHY
- (D2) DEMONTÁŽ OKAPOVÉHO PLECHU ATIKY
- (E) DEMONTÁŽ HROMOSVODU VČ. JÍMACÍCH TYČÍ NA STŘEŠE (SVODY PONECHAT)
- (F) DEMONTÁŽ ČÁSTI NADSTŘEŠNÍHO VĚTRÁČÍHO POTRUBÍ ZTI - PO HRDLO NOVÉHO PVC POTRUBÍ
- (F1) DEMONTÁŽ KOMINOVÝCH NÁSTAVCŮ
- (G) DEMONTÁŽ ANTÉNY A USKLADNĚNÍ, BUDE ZPĚTNĚ POUŽITO (BĚHEM REKONSTRUKCE STŘECHY BUDE UMÍSTĚN NA STŘEŠE PROVIZORNÍ STOŽÁR).
- (H) SLABOPROUDÉ ROZVODY UPC: PŘED REKONSTRUKCÍ STŘECHY NUTNĚ KONTAKTOVAT SPRÁVCE A ZAJISTIT ODBORNÉ PŘELOŽENÍ ROZVADĚČE A KABELŮ
- (I) DEMONTÁŽ STOŽÁRU ANTÉN
- (K) VYBOURÁNÍ BETONOVÝCH ZÁKLADŮ
- (L) DEMONTÁŽ UCHYCENÍ STÁVAJÍCÍHO KOMINU, VČETNĚ PROVIZORNÍHO UKOTVENÍ BĚHEM VYZDÍVKY KOMINOVÝCH TĚLES.
- (M) SEŘÍZNUTÍ STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ ATIKY NA VÝŠKU cca 50MM, DLE DETAILU D1"

- POZNÁMKY:
- VZHLEDEM K CHARAKTERU STAVBY REKONSTRUKCE JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘOVAT NA STAVBĚ A ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE ZJIŠTĚNÉ PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.
 - BOURÁNÍ NOSNÝCH KONSTRUKCÍ JEN S PŘEDCHOZÍM STATICKÝM ZAJIŠTĚNÍM
 - NEDILNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE KNIHA DETAILŮ, TECHNICKÁ ZPRÁVA A VÝKAZ VÝMĚR
 - DÉLKOVÉ KÓTY UVEDENY V MILIMETRECH, VÝŠKOVÉ V METRECH
 - V KONSTRUKCÍCH S POŽADOVANOU POŽÁRNÍ NEBO AKUSTICKOU ODOLNOSTÍ NUTNO OSADIT ATESTOVANÉ VÝROBKY
 - STÁNDARTY UVEDENÉ PROJEKTANTEM JSOU NAVRŽENY JAKO KVALITATIVNĚ MINIMÁLNÍ
 - TATO DOKUMENTACE NENAHRAŽUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ
 - KÓTY BOURANÝCH KONSTRUKCÍ MAJÍ INFORMATIVNÍ CHARAKTER, OSAZENÍ NOVÝCH PRVKŮ DLE NAVRŽENÉHO ŘEŠENÍ
 - VEŠKERÉ PROSTUPY A DRAŽKY PRO VEDENÍ INSTALACÍ BUDOU PROVEDENY DLE POŽADAVKŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ

		název a místo stavby:	
		CELKOVÁ VÝMĚNA STŘENÍ KRYTINY VČETNĚ KOTVENÍ Nad Kajetánkou 42/4, Patočkova 1412/33, 169 00 Praha 6 - Břevnov	
generální projektant a autoři:		investor:	Městská část Praha 6, Čs. armády 601/23, Praha 6, v zast. Sneo a.s.
Ing. Radek Kryža		část:	ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST
Andrei Pozherukov		zodp. p.:	Ing. Radek Kryža
		výkres:	POHLED VÝCHODNÍ - BOURACÍ PRÁCE
		stupeň:	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
datum:	měřítko:	paré:	číslo výkresu:
03/2020	1:50		KAJ_DPS_D.1.1_304B_00