



LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV

- §01 PROSTUP KANALIZAČNÍHO PORUBÍ DN 110**
v místě prostupu skrz parotěsnicí vrstvu bude umístěna vodotěsná bitumenová manžeta
v místě prostupu skrz střešní fólii bude umístěna vodotěsná PVC manžeta
- §02 PROSTUP KANALIZAČNÍHO PORUBÍ DN 75**
v místě prostupu skrz parotěsnicí vrstvu bude umístěna vodotěsná bitumenová manžeta
v místě prostupu skrz střešní fólii bude umístěna vodotěsná PVC manžeta
součástí stavební úpravy je i prostup stropní konstrukci (žb panelem)
- §03 PROSTUP VZDUCHOTECHNICKÉHO POTRUBÍ DN 250**
v místě prostupu skrz parotěsnicí vrstvu bude umístěna vodotěsná bitumenová manžeta
v místě prostupu skrz střešní fólii bude umístěna vodotěsná PVC manžeta
- §04 PROSTUP VZDUCHOTECHNICKÉHO POTRUBÍ DN 200**
v místě prostupu skrz parotěsnicí vrstvu bude umístěna vodotěsná bitumenová manžeta
v místě prostupu skrz střešní fólii bude umístěna vodotěsná PVC manžeta
- §05 PROSTUP VZDUCHOTECHNICKÉHO POTRUBÍ DN 100**
v místě prostupu skrz parotěsnicí vrstvu bude umístěna vodotěsná bitumenová manžeta
v místě prostupu skrz střešní fólii bude umístěna vodotěsná PVC manžeta
- §06 PROSTUP POTRUBÍ DN 50 PRO KABELY NN A SLP**
v místě prostupu skrz parotěsnicí vrstvu bude umístěna vodotěsná bitumenová manžeta
v místě prostupu skrz střešní fólii bude umístěna vodotěsná PVC manžeta
součástí stavební úpravy je i prostup stropní konstrukci (žb panelem)
- §07 OBVOD STŘECHY VÝTAHOVÉ ŠACHTY**
po obvodu střechy výtahové šachty bude v šířce 300 mm použity desky XPS
naznačeno v řezu výtahovou šachtou

POZNÁMKY

- TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA VE STUPNI PRO PROVEDENÍ STAVBY DLE VYHLÁŠKY 499/2006 Sb., A SVOU PODROBNOSTÍ TAK ZAKLÁDÁ PŘEDPOKLAD K VYPRACOVÁNÍ SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR
 - PROJEKTANT PROTO UPOZORŇUJE STAVEBNÍKA A ZHOTOVITELE NA PŘÍPADNOU NUTNOST ZPRACOVÁNÍ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE, KTERÁ ZPŘESNÍ ŘEŠENÍ NAVRŽENÉ V TOMTO PROJEKTOVÉM STUPNI (NAPŘ. DOKUMENTACE PRO POMOCNÉ PRÁCE A KONSTRUKCE, VÝROBNĚ TECHNICKÉ DOKUMENTACE, DOKUMENTACE VÝROBKŮ DODANÝCH NA STAVBU, VÝKRESY PREFABRIKÁTŮ A MONTÁŽNÍ DOKUMENTACE, APOD.)
 - DODAVATELSKOU DOKUMENTACÍ ZAJIŠŤUJE ZHOTOVITEL STAVBY A JE ZAHRNUTA V CENĚ DODÁVKY STAVBY
 - V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ ČI VYVOLANÝCH ZMĚN JE ZHOTOVITEL POVINEN KONTAKTOVAT PROJEKTANTA
- VŠECHNY KONSTRUKCE JSOU KÓTOVÁNY BEZ OMÍTEK A OBKLADŮ
 - VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚRIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ
 - VŠECHNY PROSTUPY JE NUTNÉ KOORDINOVAT S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
 - U DVĚRNÍCH A OKENNÍCH OTVORŮ JE KÓTOVÁN STAVEBNÍ OTVOR, U DVĚRNÍCH OTVORŮ V NOSNÝCH STĚNÁCH JE OSTĚNÍ I NADPRAŽÍ PROVEDENO JAK ZALOMENÉ (KÓTOVÁN VNĚJŠÍ ROZMĚR OSTĚNÍ/NADPRAŽÍ)
 - Z DŮVODU POUŽITÍ PŘEDPŮTÝCH PREFABRIKOVANÝCH ŽELEZOBETONOVÝCH PANELOŮ BUDE VE VŠECH PROSTORECH POD STROPEM PROVEDEN SÁDROKARTONOVÝ PODHLED (POKUD NENÍ UVEDENO JINAK)
 - NENOSNÉ ZDĚNÉ DÍLCI KONSTRUKCE (PŘÍČKY) MUSÍ BÝT KE STROPNÍ KONSTRUKCI PŘÍPEVNĚNY KLUZNĚ A ŘÁDNĚ ODILATOVÁNY A UTĚSNĚNY
 - BYTOVÁ JEDNOTKA Č. 02, Č.06, Č.10 A Č.14 MUSÍ BÝT PROVEDENA JAKO UPRAVITELNÝ BYT V SOULADU S VYHLÁŠKOU 398/2009 Sb., DLE POZDĚJŠÍCH ZMĚN

ORIENTAČNÍ KRESBA JÍMACÍ SOUSTAVY
(PODROBNĚ ŘEŠENÍ VIZ ČÁST D.1.4.G)

název projektu		+0,000 ==+343,20 BpV.	
BYTOVÝ DŮM MÍROVÁ			
stupeň	DPS	místo	p.č. 1152/22, 1152/40,
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		stavby	1152/103, 1152/104
stavebník		k.ú.	Rychnov nad Kněžnou
generální projektant			
			
Město Rychnov nad Kněžnou		ŘEZANINA & BARTOŠ, s.r.o.	
Hlávkova 136		Jenkovice 111	
516 011 Rychnov nad Kněžnou		503 46 Jenkovice	
autorizace		projektant č.část	
		ŘEZANINA & BARTOŠ, s.r.o.	
		Jenkovice 111	
		503 46 Jenkovice	
		Ing. Jiří Bartoš	
		Studený náv. 549 02 Veklá Polčí	
		ČKAIT 0602517	
		v oboru posuzování stavby	
		autor návrhu/řazení návrhů projektu	
		Ing. arch. Jakub Chobotník	
		Hábovova 497, 500 09 Hradec Králové	
		ČKA 046501	
		v oboru architektura	
část			
D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
výkres			
PŮDORYS STŘECHY			
datum zhotovení	měřítko	číslo výkresu	paré
05/2019	1:50	D.1.1.08	
datum revize	číslo revize		