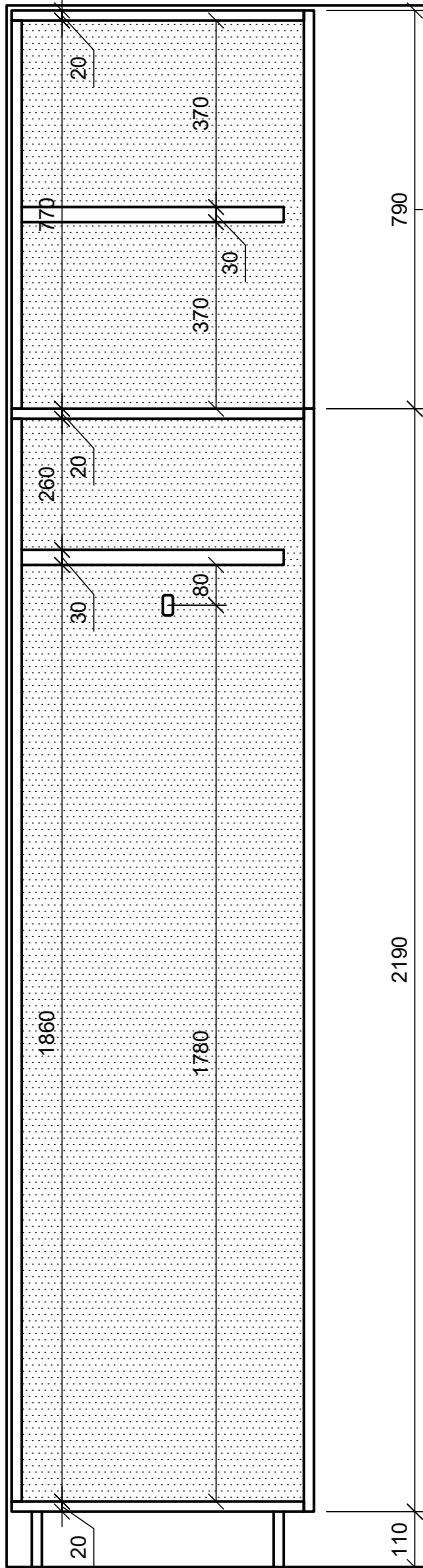
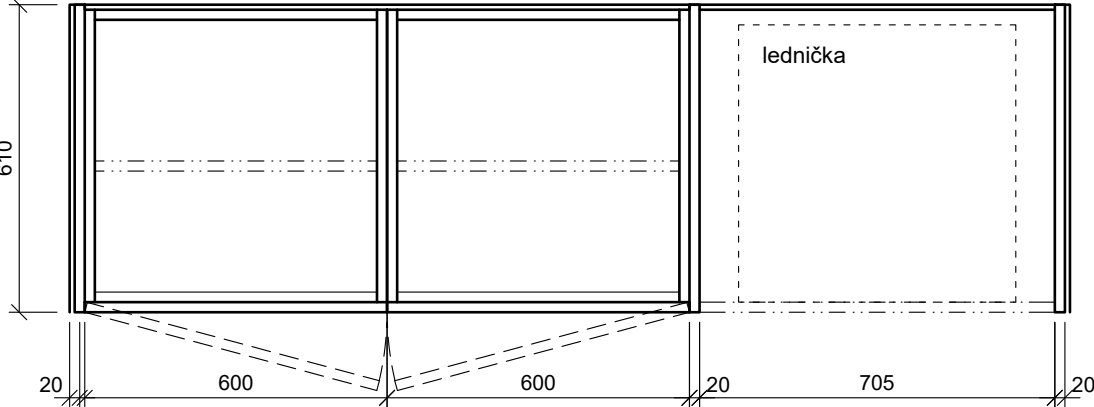


ČELNÍ POHLED
PŮDORYS



ŘEZPOHLED SKŘÍNÍ

výška nástavce dle zaměření na stavbě

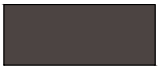
!!VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚRIT PŘÍMO NA STAVBĚ!!
VEŠKERÉ TVAROVÉ, BAREVNÉ, MATERIÁLOVÉ A TYPOVÉ ZMĚNY OPROTI DOKUMENTACI KONZULTOVAT S ARCHITEKTEM

50 100 150 200 centimetrů

MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ:



DÝHA ROVNOLETÝ DUB (MEDOVÝ OSTŇ), POVRCHOVÁ ÚPRAVA SUPERMATNÝ LAK, ČELA VŠECH DESEK BUDOU OPATŘENA MASIVNÍM NÁKLÍŽKEM
ŠRAFURA VYJADŘUJE SMĚR ORIENTACE DÝHY (FLÁDR)



OBKLAD - ANTRACIT
(V SOULADU S TYPIZOVANÝM NÁBYTKEM)



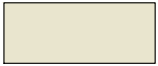
PRÁŠKOVÝ LAK RAL 9003 POLOMAT (BÍLÁ)



DESKA - KAINDL MARBLE ASTRATO NEBO SLATE



ALU / NEREZ



KAINDL BÍLÁ - W980 PLATINOVÉ BÍLÁ

FINAL

akce:	STAVEBNÍ ÚPRAVY VSTUPNÍCH PROSTOR V Č.P. 56, p.č. st. 63/3 - k. ú. Český Brod [622737]			číslo zakázky:	145
investor:	Město Český Brod		generální projektant: Ing. arch. Josef Němeček, Vítězná 512, Český Brod, e-mail: josef@nemecek.biz		
	náměstí Husovo 70, 28201 Český Brod		proj. částí: Ing. arch. Josef Němeček, Vítězná 512, Český Brod, e-mail: josef@nemecek.biz		
zodp. proj.:	Ing. arch. Josef Němeček		architekt:	Ing. arch. Josef Němeček	vypracoval: Ing. arch. Josef Němeček

ČÁST PD:	ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				označ.: D.1.1.b.29
VÝKRES:	M.27 SKŘÍNĚ A LEDNICE MP		měřítko: 1:15	stupeň PD: DSP, DPS	
				datum: 12 - 2017	