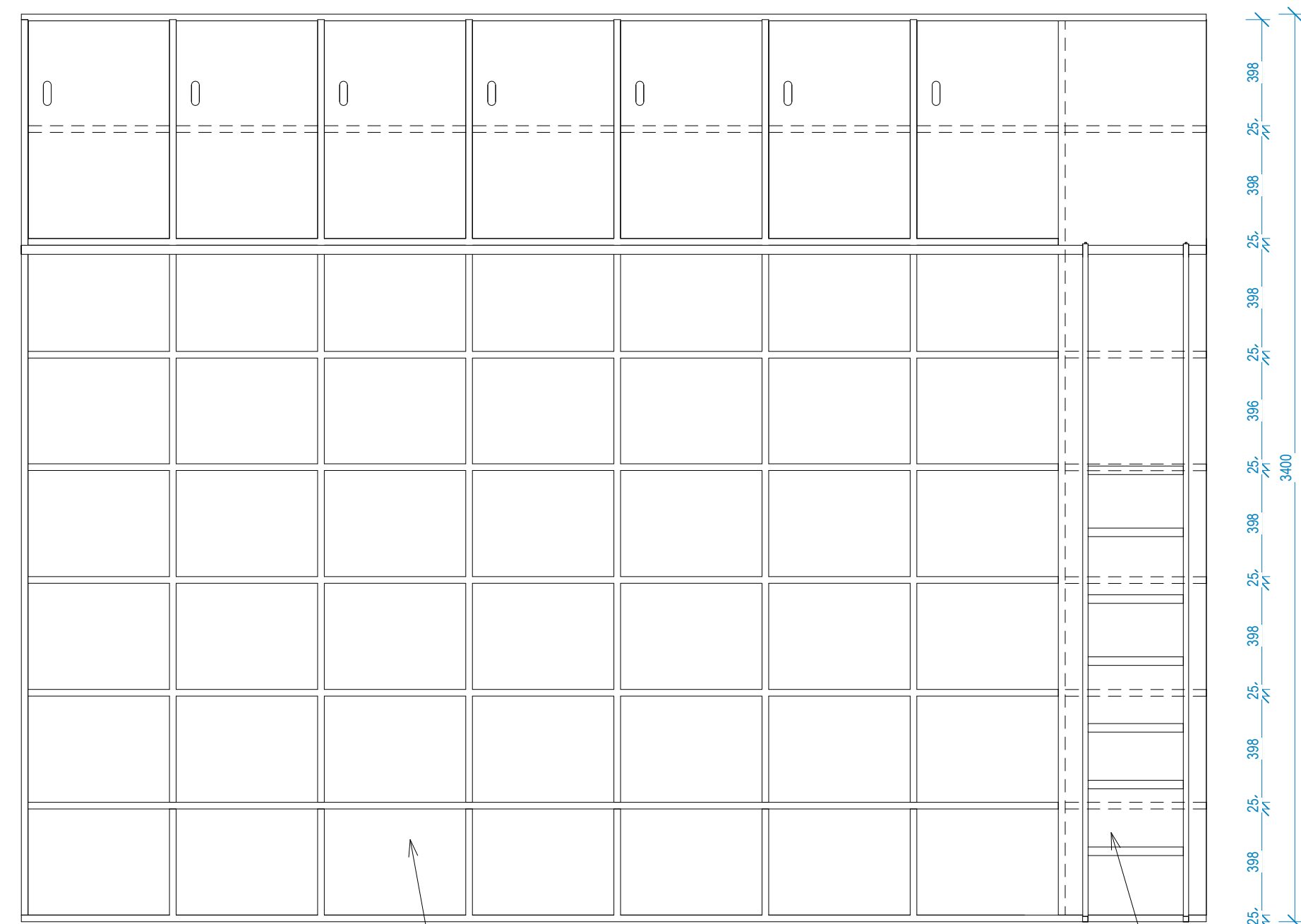
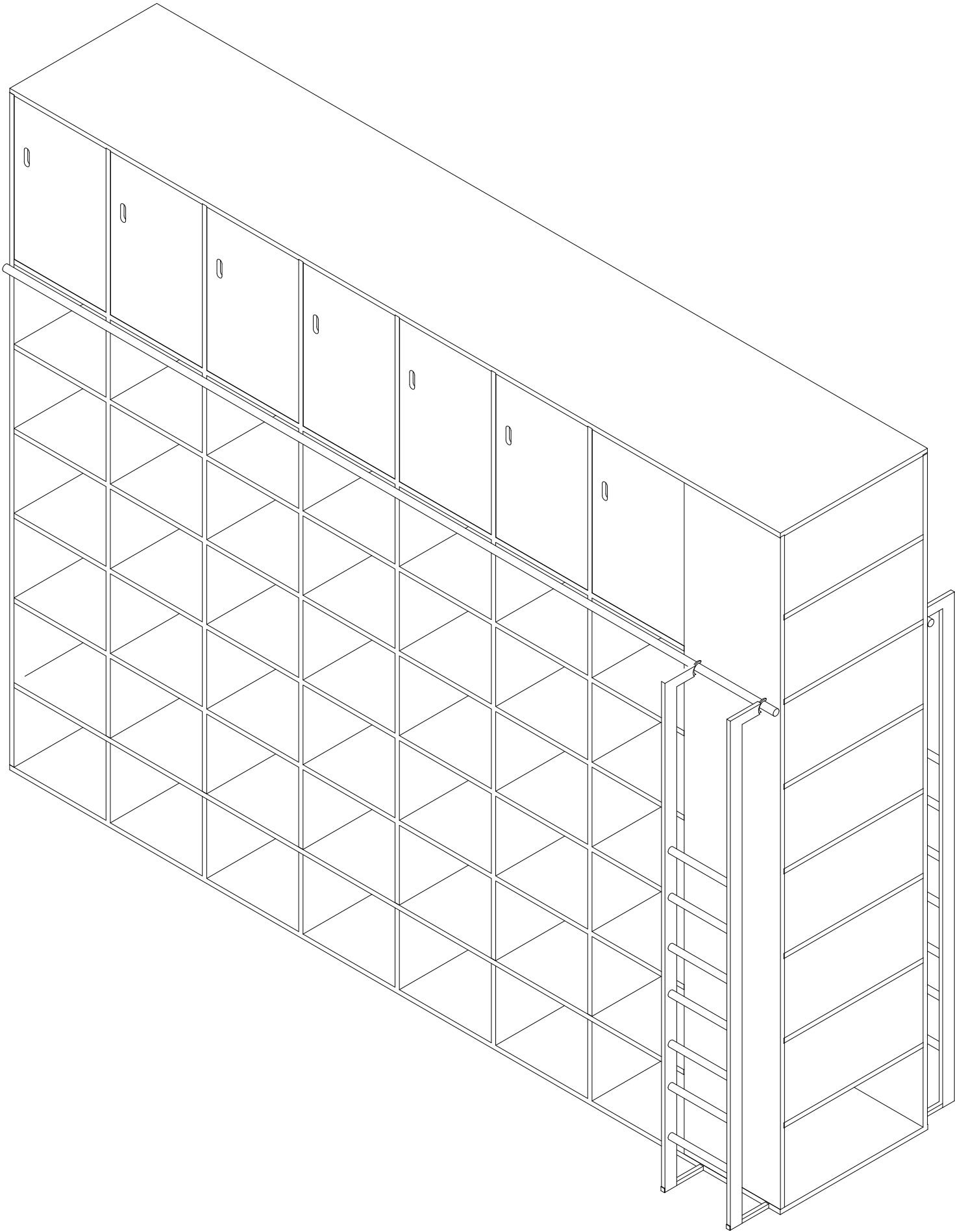
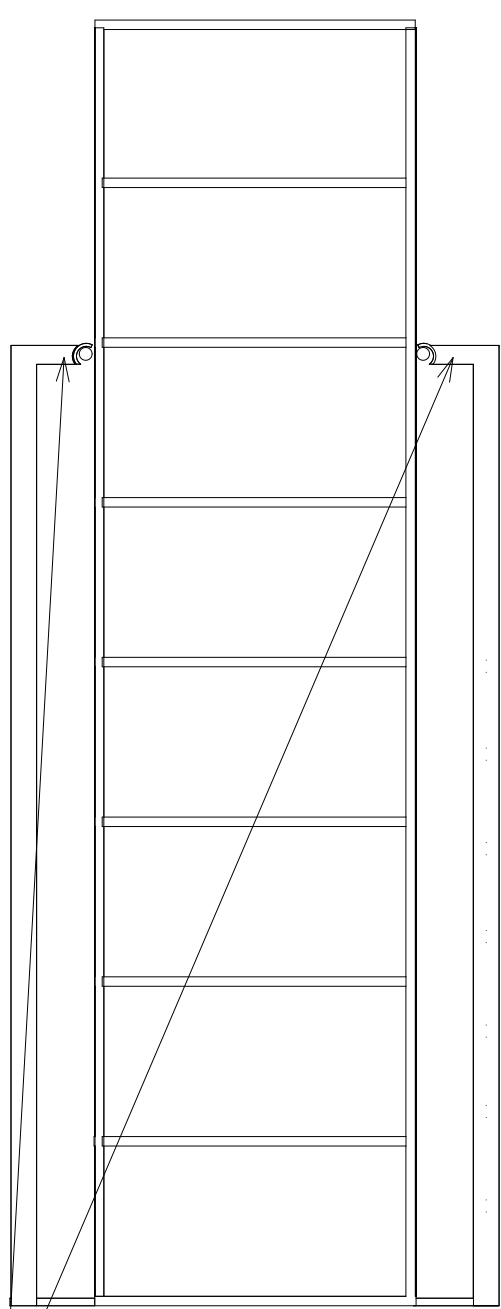


Pohled zepředu



Svislý řez

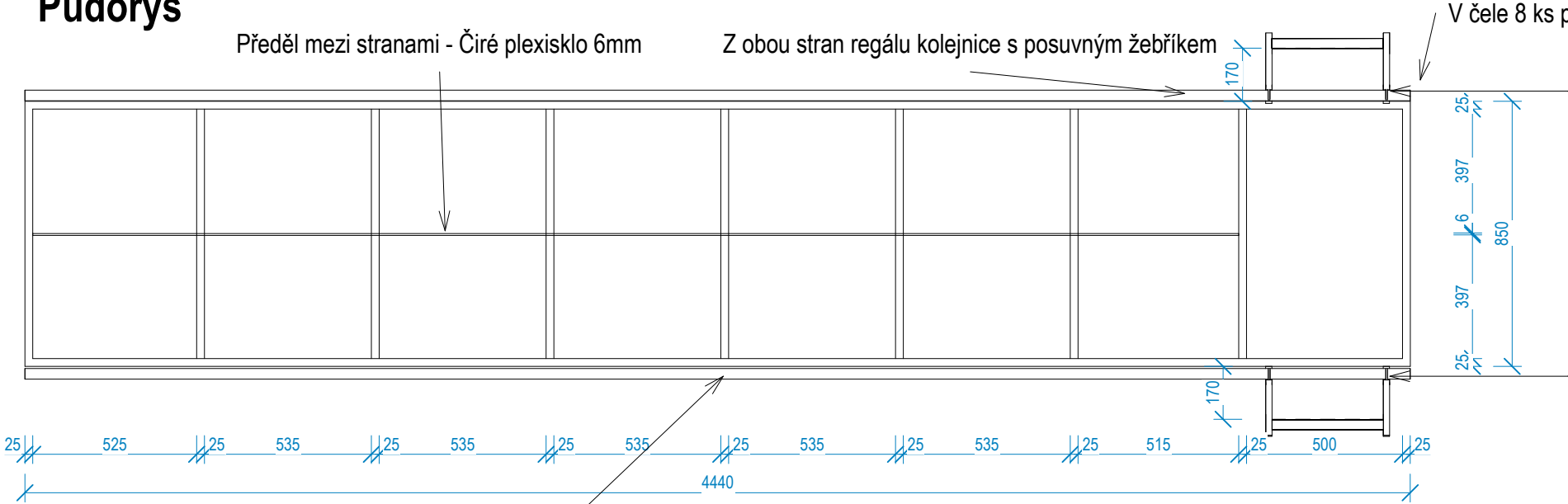


Dřevěný korpus i police z překližky - síla 25mm. Z každé strany 7 x 6 boxů, hloubka cca 400 mm, šíře cca 535 mm, výška cca 400 mm. Nejvyšší řadu tvoří uzamykatelné skříňky výšky 815mm a šířce spodních polic. Skříňky výškově rozděleny 1 ks vkladací police

Povrchová úprava - transparentní náěr.

Z obou stran regálu kolejnice s posuvným žebříkem



Půdorys



V čele 8 ks polic šířky 855 mm / hl. 525 mm.

Nasazení žebříku na kolejnici zamezující náhodnému vysazení.

Z obou stran regálu kolejnice s posuvným žebříkem

HLAVNÍ PROJEKTANT: 		Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz	Hlavní projektant: Ing. Libor Truhelka Zástupce hlavního projektanta: Ing. Miroslav Zyma
AUTOR ARCHITEKT. STUDIE, UMĚLECKÝ GARANT: PETR HÁJEK ARCHITEKTI		Petr Hájek ARCHITEKTI, s.r.o. Grafická 20, 150 00 Praha 5 internet: www.hajekarchitekti.cz	Hlavní architekt: prof. Ing. Mgr. akad. arch. Petr Hájek
ZPRACOVATEL ČÁSTI: 		Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz	Vypracoval: Ing. arch. Joanna Klimek Pysanenko A. Zodpovědný projektant: Ing. Miroslav Zyma
STAVEBNÍK: Karlovarský kraj Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary, IČ: 70891168		razítko a podpis	
PROJEKT: STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSLVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY		Zakázkové číslo: 220055	Paré:
MÍSTO STAVBY: Nám. 17. listopadu 710/12, Karlovy Vary – Rybáře, č. p.: 394/1 až 394/3, 395/1 až 395/5, 396, 397		Datum: 27.08.2024	
ETAPA - OBJEKT: ET02_SO102		Stupeň: DPS	
ČÁST, PROFESE: F INTERIÉR			
VÝKRES: Oboustranný knihovní regál, místn. B343(MB03.17)		Měřítko: 1 : 20	
ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESE_PROFESE-ČÍSLO_OBSAH KVSUPS_DPS_ET02_SO102_F_INT-614_MB03.17		Změna:	