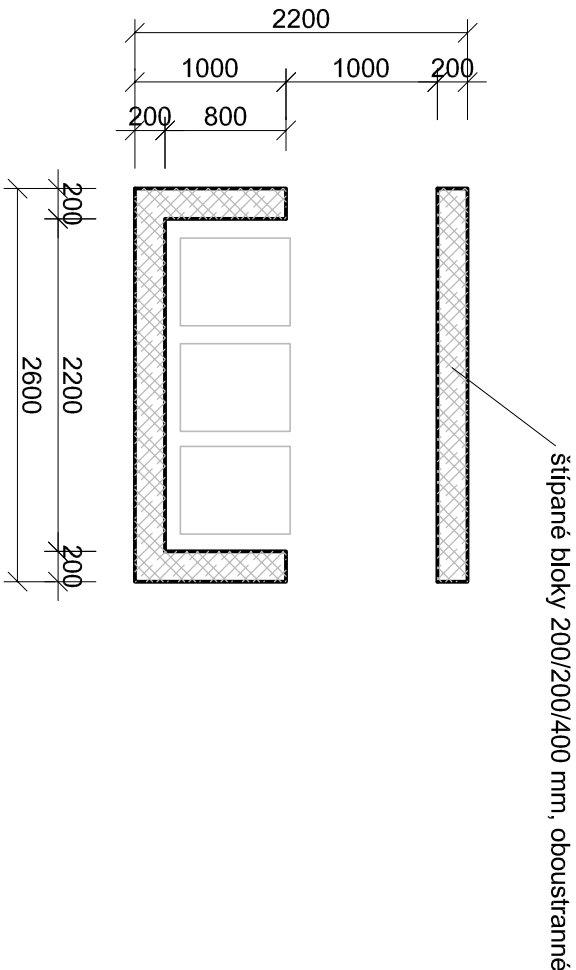
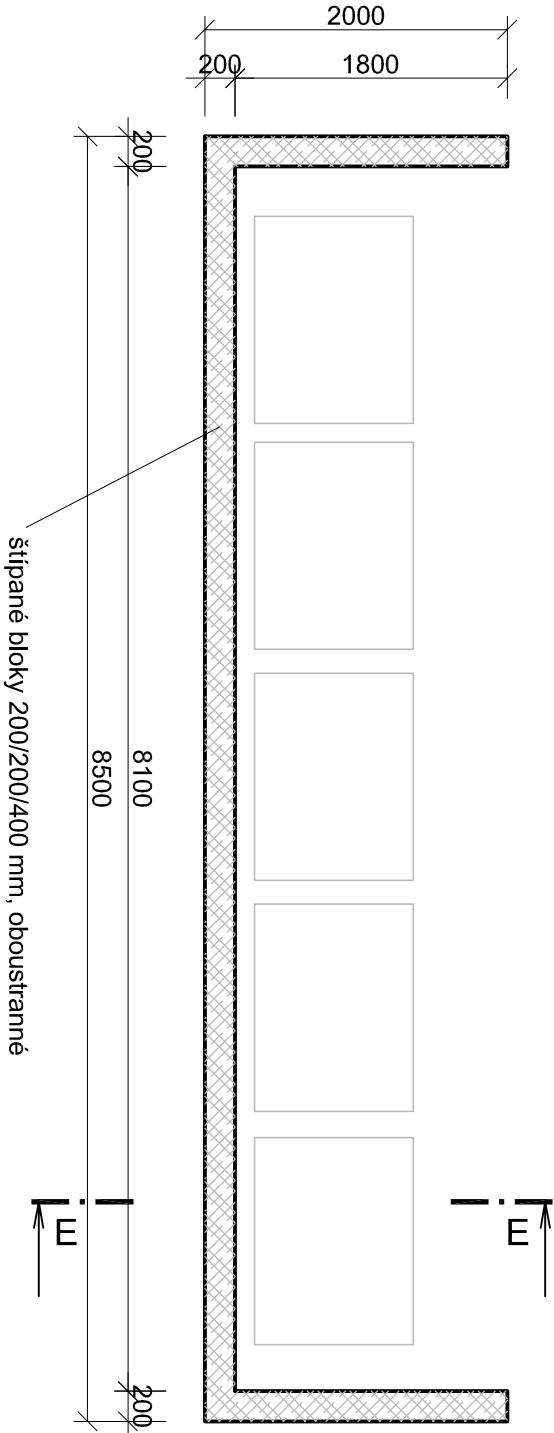


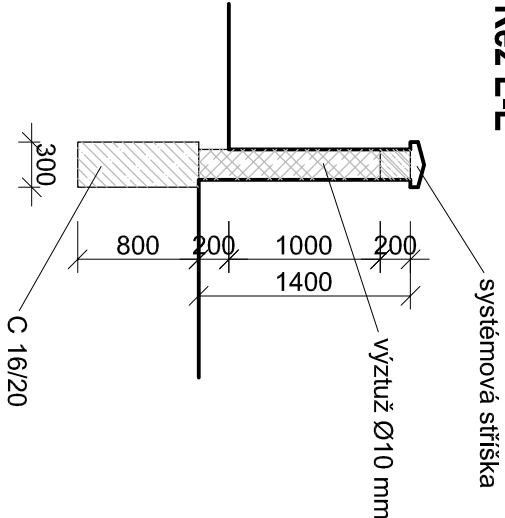
Půdorys boxu na nádoby na odpad
u vstupu do kuchyňského bloku



Půdorys boxu na nádoby na separovaný sběr



Řez E-E



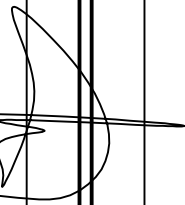

Pozn.:

Základové pasy budou provedeny z betonu C 16/20. Do základových pasů budou osazeny kotvící trny z ocelové výztuže.

Stěny budou vyzděny z betonových tvárnic - oboustranně štipané bloky barvy přírodní na tl. 200 mm. Tyto betonové tvárnice budou zalitý betonovou zálivkou a vyztuženy betonářskou ocelí Ø10 mm.

Zdivo bude ukončeno betonovými systémovými zákrtyovými deskami.

Projektová dokumentace pro provádění stavby

Index změny	Popis změny	Datum	Provedl	Podpis	
Vedoucí projektant:	Ing. arch. Miroslav Dvořák				
Vypracoval:	Ing. arch. Eva Komendová				
Investor:	Město Dačice Krajčřova 27, 380 01 Dačice				
Akce:	Mateřská škola Za Lávkami, Dačice	 DELTA projekt DELTA projekt s.r.o. Antonínská 15 38001 Dačice IČ: 251 60 150 DIČ: CZ25160150 www.deltaprojekt.cz +420 724 046 424			
	Zak. č.: 07 04 / 2015				
	Datum: 2016-04				
	Stupeň: DPS				
Část:	D.1 Dokumentace objektu	Místo: Dačice	Výkres:		
	D.1.1 Architektonicko - stavební řešení	Okres: J. Hradec			
Obsah:	Boxy na nádoby na odpad	Počet A4: 2	04		
		Měřítko: 1:50			