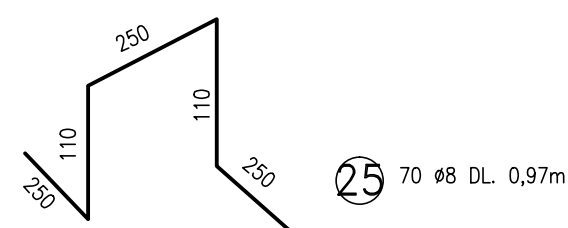
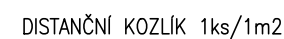
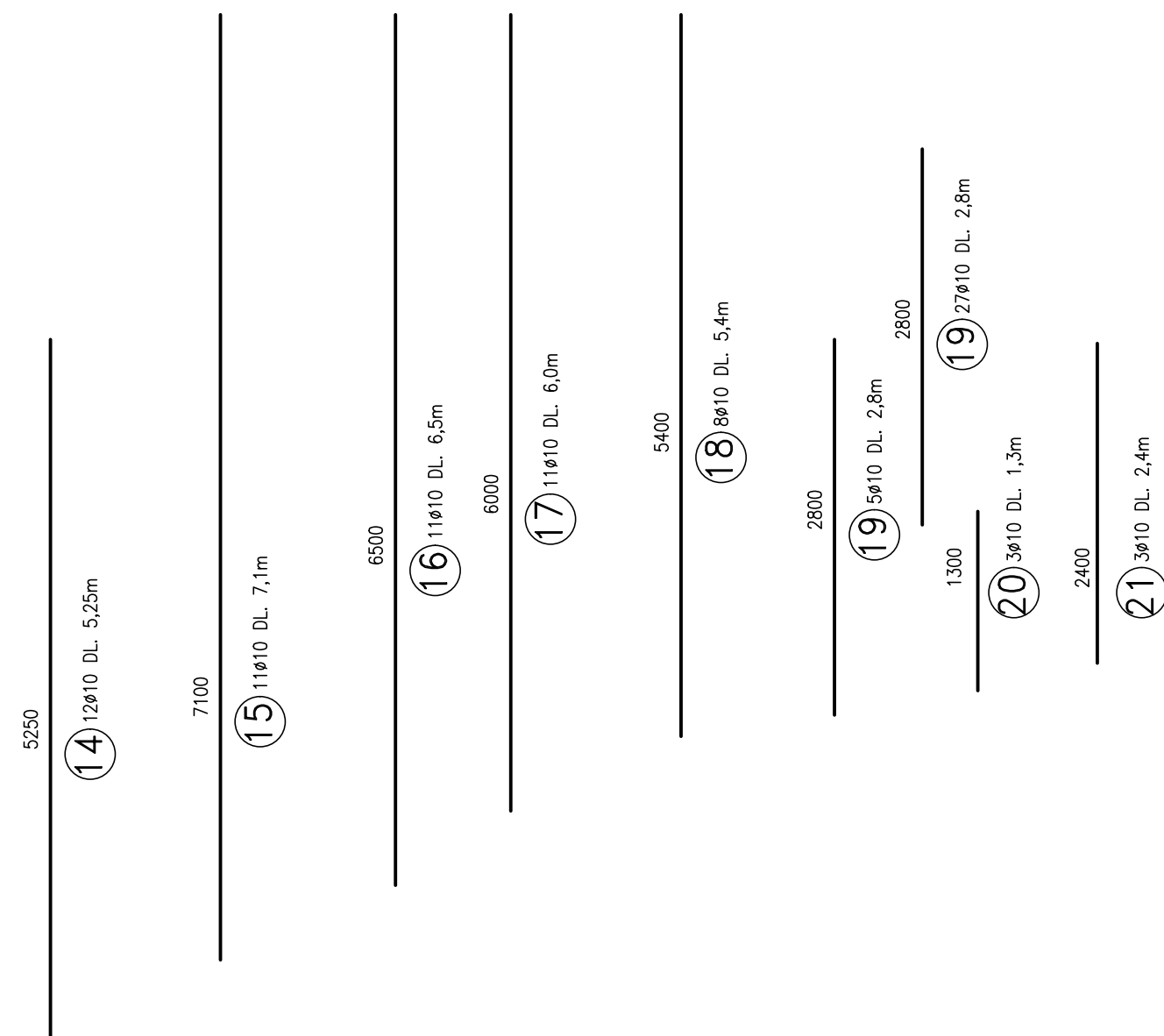
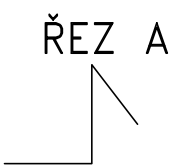
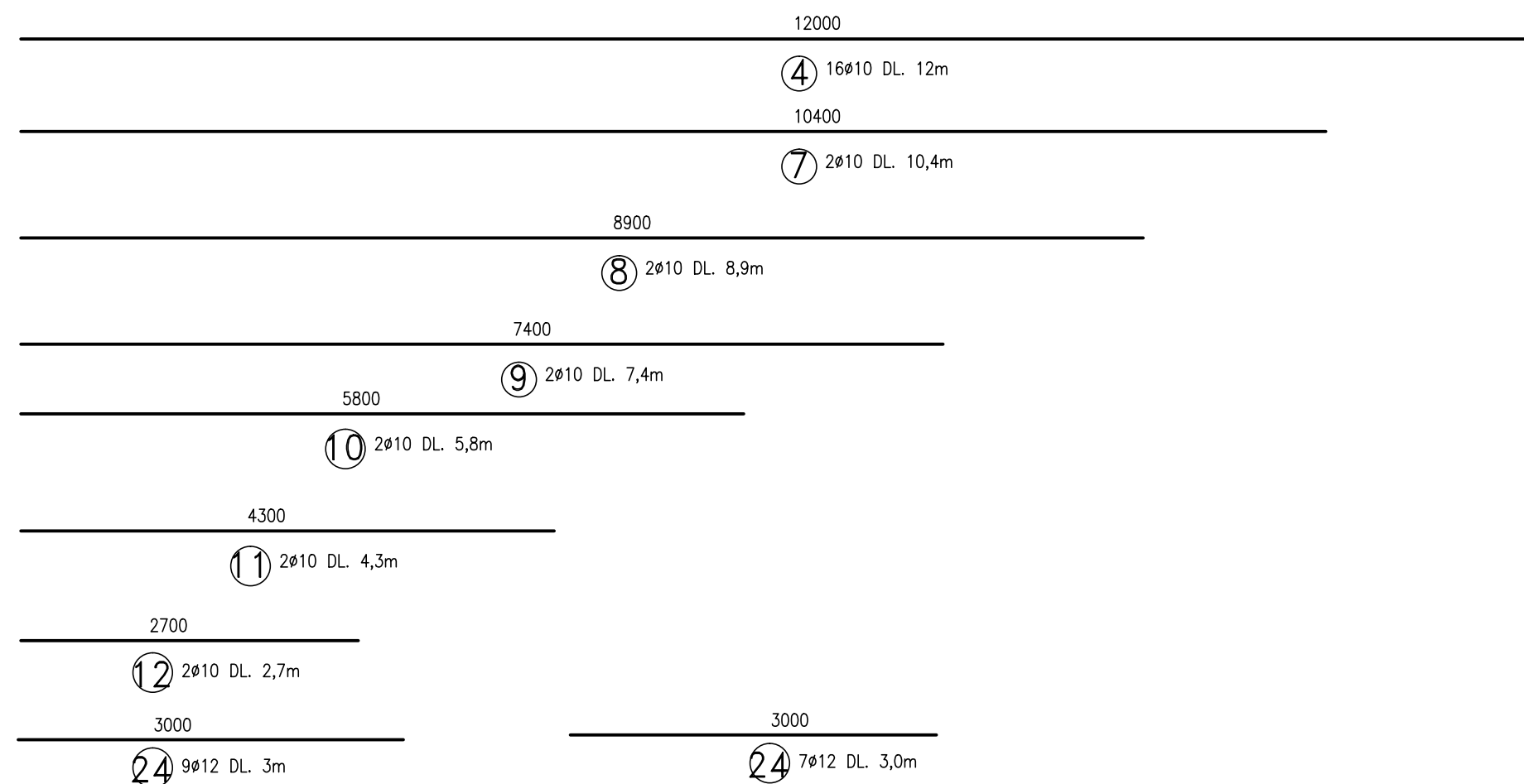


Technical drawing of a reinforced concrete slab (ŽEL. PLOŠŤ) showing a plan view and two cross-sections (ŘEZ A and ŘEZ B).


The plan view shows a rectangular slab with dimensions 8100 mm by 2200 mm. It includes reinforcement details with bar numbers (1-24) and specifications (e.g., 13ø10/200, 27ø10/300).

Cross-section A shows the slab thickness and reinforcement layout. Cross-section B shows the slab profile and reinforcement layout.

The drawing is labeled "ŽEL. PLOŠŤ" and "8100".

[illegible]

BETON C25/30 XC1
OCEL B500B
KRYTÍ 25mm

NÁZEV STAVBY		<h1>REGENARACE BROWNFIELDU</h1> <h2>Jízdárna Louckého kláštera ve Znojmě</h2>			
INVESTOR		MĚSTO ZNOJMO		Atelier GNS s.r.o. Křižíků 1778/9, 66902 Znojmo www.steler-gns.com info@steler-gns.com	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	MÍSTO STAVBY				
ZNOJMO - LOUKA	ZNOJMO				
VÝPRACOVAL				ZAKÁZKA Č.	
ING. IVO REHÁK					
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT				PAPÉ	
ING. IVO REHÁK					
OBJEKT	STUPEŇ				
SO1 PRODEJNA	DPS				
PROFESE	DATUM				
D1.2 STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	30.8.2019				
NÁZEV VÝKRESU			MĚŘÍTKO		ČÍSLO VÝKRESU
STROP NAD 1NP PŘÍSTAVBY VSTUPU VÝKRES HORNÍ VÝŽÍŽE			1:50		04