

ŽB. MONOLITICKÝ KANÁL

ŽB. PODLAHOVÁ DESKA C30/37

STROPNÍ DESKA PZD

850

700

150

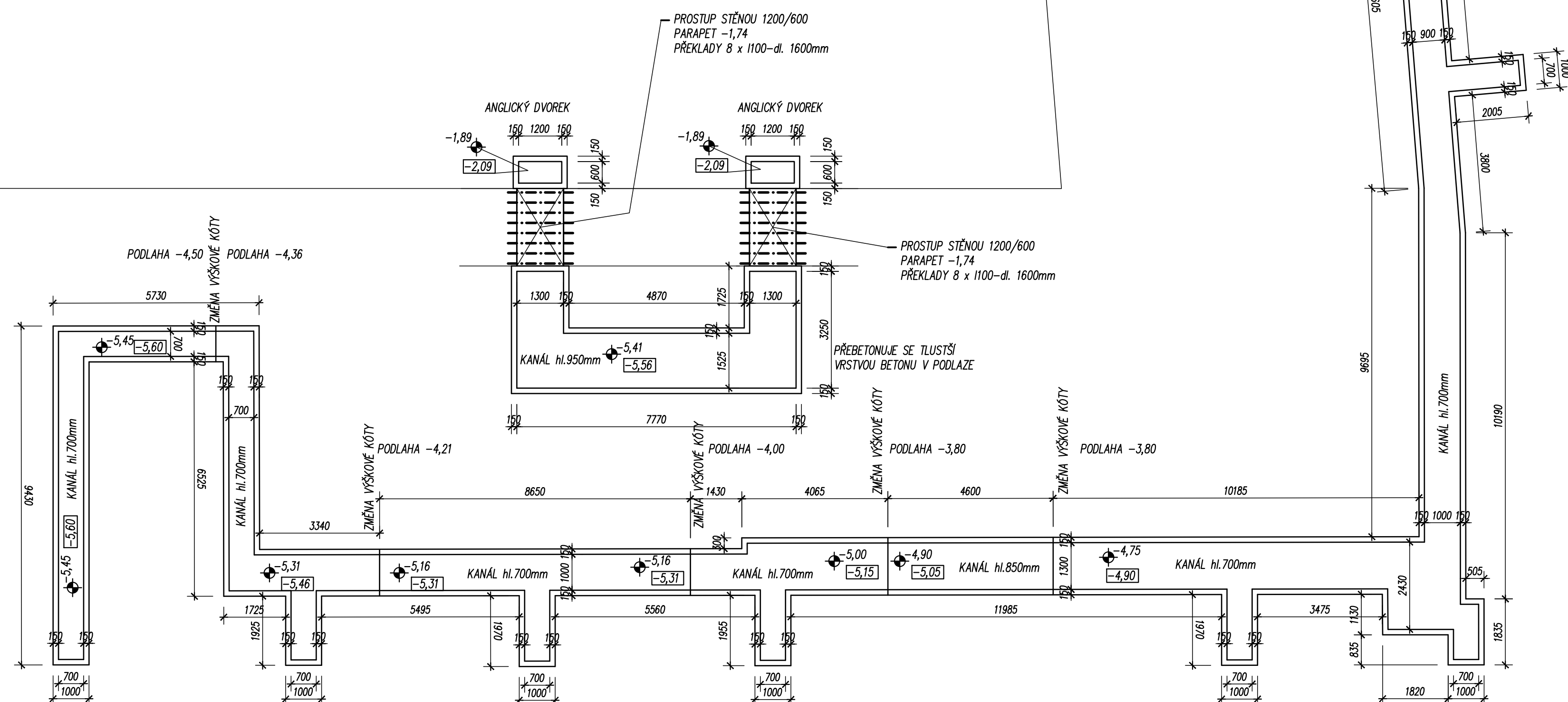
150

PŘEMĚN.

PODKLADNÍ BETON


Technical drawing of a manhole structure showing dimensions and components:

- OCEL. POKLOP DVORKA**: Steel manhole cover.
- 0,05**: Elevation of the manhole cover.
- 1840**: Total height of the structure.
- 600**: Width of the structure.
- 150**: Thickness of the concrete base.
- 75**: Thickness of the concrete base.
- 1,89**: Elevation of the bottom of the manhole.
- 200**: Height of the concrete base.
- PODKLADNÍ BETON**: Concrete base.
- ŽB. MONOLITICKÝ KÁNÁL**: Reinforced concrete monolithic channel.



BETON : C25/30  
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ : B500B  
KONSTRUKČNÍ OCEL : S 235

Index zm.	Popis změny	Datum	Provedl	Podpis

Generální projektant			
<b>ATELIER POLÁČEK &amp; BRAVENEČ s.r.o.</b>			
MAJLHOVA 15, 772 00 OLOMOUČ, tel.fax: 585 225 509, e-mail: <a href="mailto:atelier@atelierpolacek.cz">atelier@atelierpolacek.cz</a> , IČ: 256700092, DIČ: CZ 256700092			
Zodpovědný projektant		AUTORIZACE – OKA 00231	
Ing. arch. Jan POLÁČEK		Ing. arch. Jan POLÁČEK	
Autor		Ing. Robert BRAVENEČ	
Kontroloval		ING. JAN ZMRZEL	
Vypracoval			

Projekt - název stavby  
**STAVEBNÍ ÚPRAVY ČÁSTI 1.PP BUDOVY ZBROJNICE  
UNIVERZITY PALACKÉHO V OLMOUCI**  
BISKUPSKÉ N. 842/1, k.ú. OLMOUC-MĚSTO, parc.č. st. 188

Investor	UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI			Číslo vyhotovení
Adresa	KŘÍŽKOVSKÉHO 511/8, 771 47 OLOMOUČ	ÍČO	619 89 592	
Místo	k.ú. Olomouc-město, parc.č. st.188	Kraj	OLOMOUCKÝ	
Status dok.	DOK. PRO PROVEDENÍ STAVBY	Datum	29/06/2024	
Část	KONSTRUKČNÍ	Měřítka	1:100, 1:50	
Číslo zadávký	17/2023	Jazyk	CZ	
Název dokumentu	PŮDORYS ÚPRAV 1.PP – 1. ETAPA			Čís. dokumentu D.1.2.03