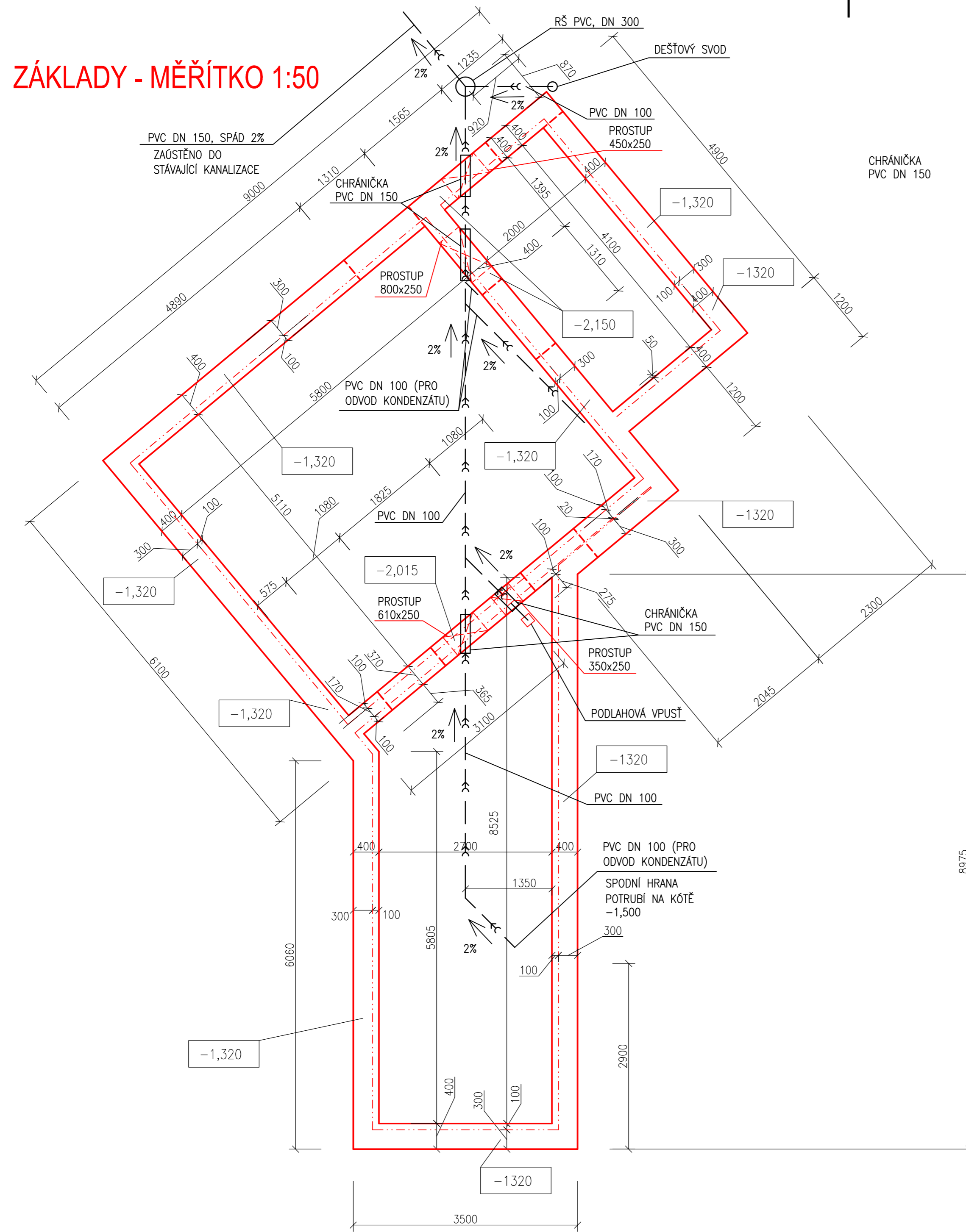


# ZÁKLADY - MĚŘÍTKO 1:50



## POZNÁMKY:

- PŘED BETONÁŽÍ BUDOU DO BEDNĚNÍ VLOŽENY POMOCNÉ FORMY PRO PŘÍPRAVU PROSTUPŮ.
- ZÁKLADOVÉ PASY MUSÍ BÝT V KAŽDÉM PŮDORYSNÉM MÍSTĚ STAVBY ULOŽENY MIN. 800MM V ROSTLÉM TERÉNU, A PROTO NELZE -LI TAKTO PODLE VÝKRESU SPLNIT MUSÍ DOJÍT KE SNÍŽENÍ ZÁKLADOVÉ SPÁRY ZÁKLADOVÝCH PÁSŮ
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ MUSÍ BÝT PŘI PROSTUPU ZÁKLADEM KRYTO V PVC CHRANIČCE DN 150 mm
- ZHOTOVITEL JE PŘI PROVÁDĚNÍ BETONOVÝCH MONOLITICKÝCH KONSTRUKCÍ POVINEN POSTUPOVAT DLE USTANOVENÍ PLATNÝCH NOREM, ZEJMÉNA ČSN P ENV 13670-1.
- POUŽITÍ BEDNĚNÍ SE ŘÍDÍ USTANOVENÍM TĚTO NORMY, ZEJMÉNA PAK ČL. 5 BEDNĚNÍ A JEHO PODPĚRNÉ KONSTRUKCE, SOUVISEJÍCÍMI ČL. 8.5 A 8.6, PŘÍLOHA B.
- TENTO VÝKRES MUSÍ BÝT V SOULADU S PŘÍSLUŠNÝM STAVEBNÍM VÝKRESEM.
- V PŘÍPADĚ NEDODRŽENÍ UVEDENÉHO MINIMÁLNÍHO PŘESAHU NUTNO SVARIT NA DÉLCE MIN. 150mm!!
- VŠECHNY MÍRY PŘEMĚRIT NA STAVBĚ!!
- PŘI VÝSKYTU NESROVNALOSTÍ JE NUTNÉ PŘED PROVÁDĚNÍM STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ TYTO NESROVNALOSTI KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM!!

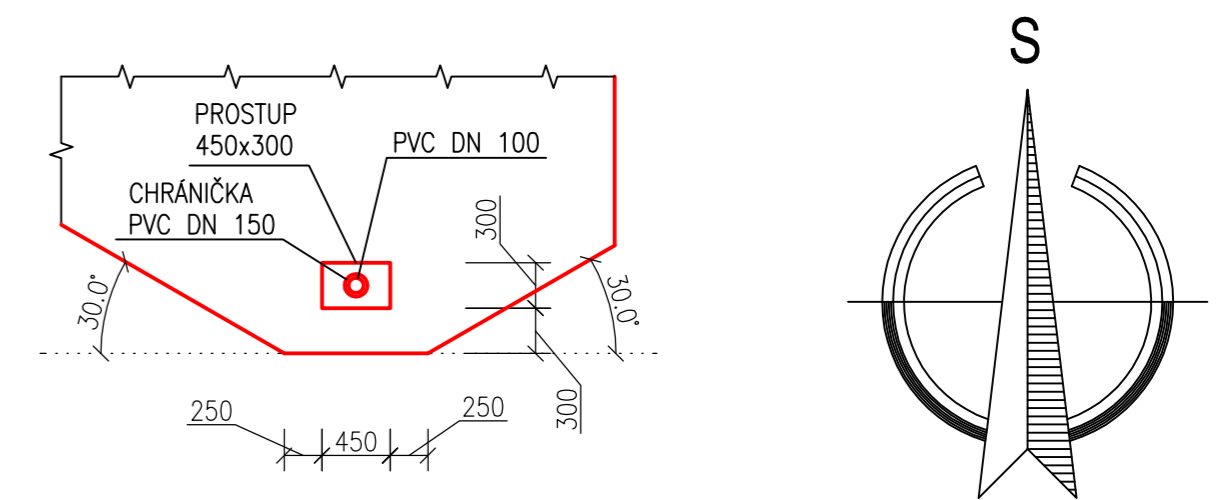
BETON: C 16/20 (B 20)

OCEL: 10505(R)

KRYTÍ VÝZTUŽE: 35mm (KRYTÍ SÍTÍ)

MIN. PŘESAH: 500mm V OBOU SMĚRECH

## DETAIL PROSTUPU ZÁKLADEM, M 1:50



±0,000 = 217,400 m n.m. = ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP

ZMĚNA	ZMĚNA B	DATUM	10.12. 2009	PROVEDL	ING. VEČEŘ	PODPIS
	ZMĚNA TRASY DEŠŤOVÉ KANALIZACE					
<b>IDOP</b> Olomouc, akciová společnost Řepčinská 234/82, 779 00 Olomouc Zapsána u KS Ostrava, odd. B, vložka 141		VYPRACOVAL	ING. VEČEŘ	VEP	ING. HERNÍK	
		ODP. PROJEKTANT	ING. HUČÍN	HIP	ING. HERNÍK	
		KONTROLOVAL	ING. HUČÍN			
		MÍSTO	FN OLOMOUC			
		INVESTOR	FN OLOMOUC, I.P. PAVLOVA 185/6			
STAVBA	KOMOROVÁ MRAZNIČICE U TO/HOK "L" - FN OLOMOUC	DATUM	9/2009			
SO-PS	SO 01-MRAZIRNA	STUPEŇ	DSP+DZS			
		POČET A4	4			
		MĚŘÍTKO	1:50			
		ZAK. ČÍSLO	898-54987			
VÝKRES	<b>ZÁKLADY</b>		ARCH. ČÍSLO	898-54987-111/04		