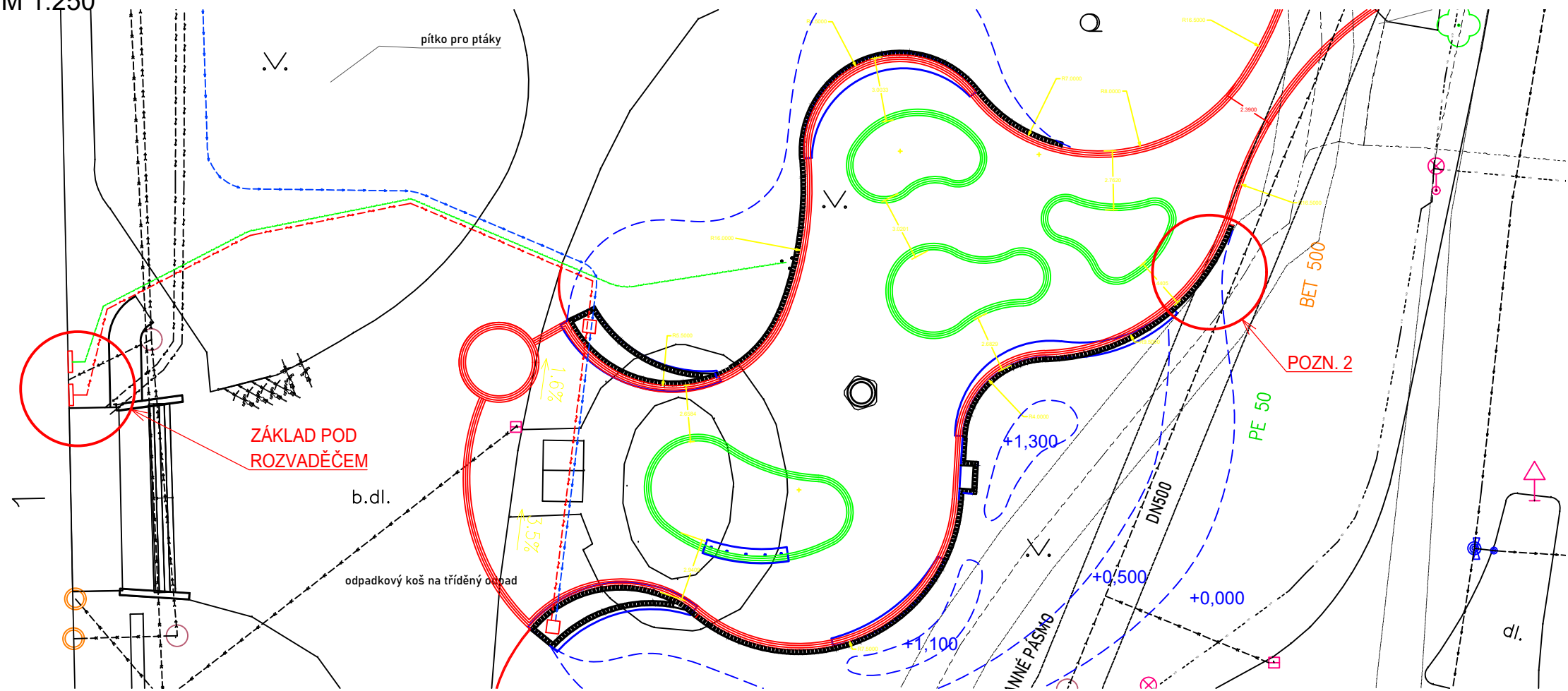


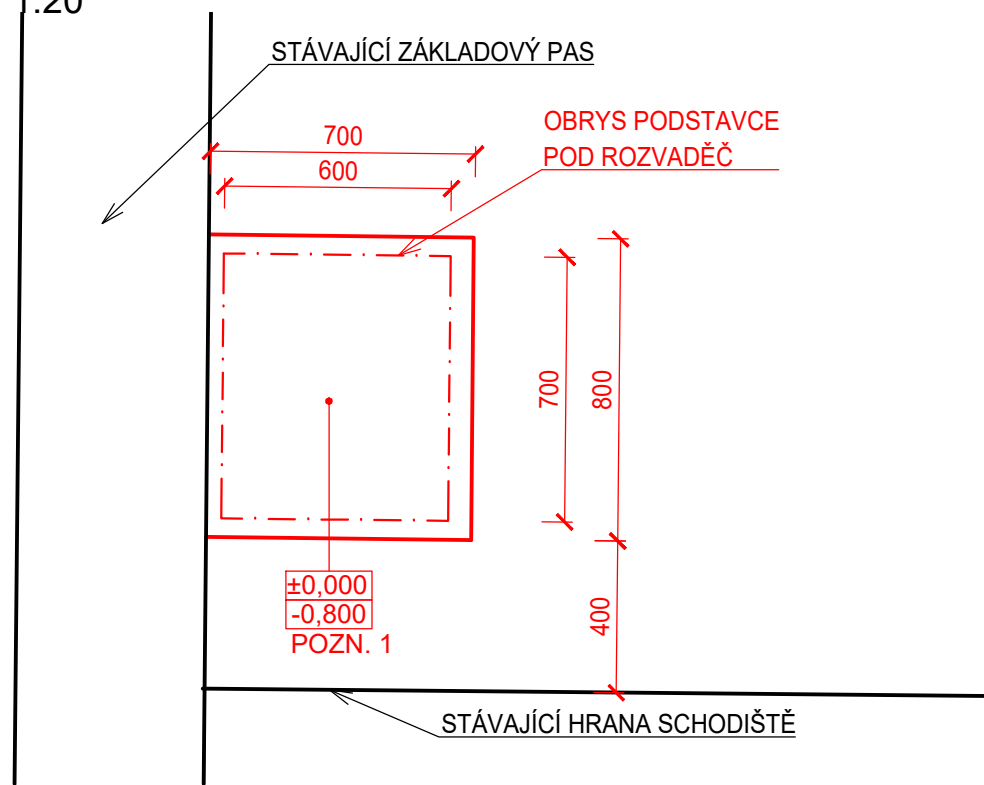
POLOHA ŘEŠENÉHO DETAILU

M 1:250



ZÁKLAD POD ROZVADĚČEM

M 1:20




POZNÁMKY:

BETON - ZÁKLADOVÉ PASY: C 20/25 - XC2
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ: B500B

- KRYTÍ BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE: 40 mm
- SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT NA STAVBĚ !

- POZN. 1: VÝŠKA ZÁKLADOVÉ PATKY MUSÍ BÝT PŘÍZPŮSOBENA VÝŠCE STÁVAJÍCÍHO SOUSEDNÍHO ZÁKLADOVÉHO PASU
- POZN. 2: TENTO KONEC ZÁKLADOVÉHO PASU (4,00 m) MUSÍ BÝT VYZTUŽEN PŘÍDAVNOU VODOROVNOU VÝZTUŽÍ (Ø8 - B500B). DO KAŽDÉ LOŽNÉ SPÁRY TVÁRNICE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ BUDE PŘIDÁNO 2 x Ø8, VÝZTUŽ BUDE UMÍSTĚNA NEJVÍCE KE KRAJI TVÁRNICE. V KAŽDÉ LOŽNÉ SPÁŘE BUDE TEDY 4 x Ø8

Projektant	Ing. arch. Roman Svojanovský	Ing. Radim Klíč		Ing. arch. Roman Svojanovský Náměstí Míru 39 Svitavy		
Název akce	Úprava prostoru před budovou gymnázia a ZŠ Svitavy			Architektonický atelier		
Část	SO 901 Opěrné zídky, mobiliář		Investor :	Město Svitavy T.G.Masaryka 5/35 568 02 Svitavy		
			Náměstí Míru 39 Svitavy	IČ: 10511130 DIČ: CZ5812020632		
Příloha	Základ pod rozvaděčem		Stupeň dokumentace :	Datum: 02/2020		
			DÚR+DSP+ZDS	M	1:20	č.