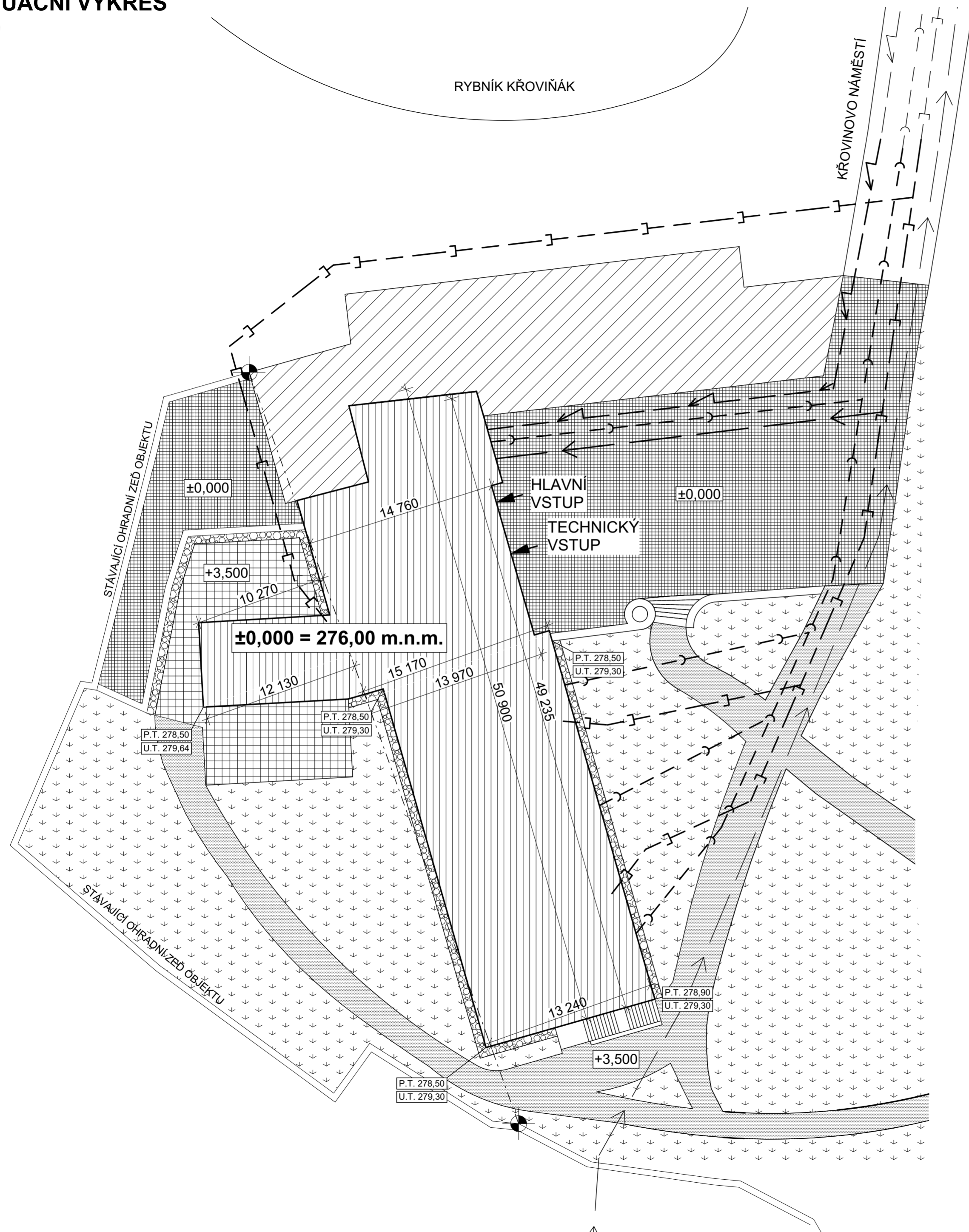


SITUAČNÍ VÝKRES

1:250



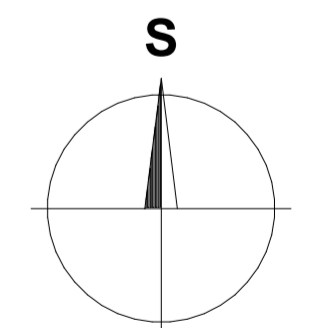
LEGENDA:

- ŘEŠENÝ OBJEKT - DOMOV SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM
- STÁVAJÍCÍ ZÁMEK
- VENKOVNÍ ZPEVNĚNÁ PLOCHA - KAMENNÁ DLAŽBA
- OKAPOVÝ CHODNÍK - OBLÁZKY FR. 16/32
- CESTY PRO PĚŠÍ
- VENKOVNÍ PŘILEHLÉ PROSTORY - ŽULOVÉ KOSTKY
- ZATRAVNĚNÁ PLOCHA

- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ ELEKTRO
- PŘÍPOJKA KANALIZACE, PVC SN 10, DN 200
- PŘÍPOJKA KANALIZACE DEŠŤOVÉ VODY, PVC SN 10, DN 150
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA, PE 63
- ELEKTRO PŘÍPOJKA

POZNÁMKY:

- DETAILNÍ VYTYČENÍ OBJEKTU BUDE PROVEDENO GEODETICKY NA STAVBĚ POMOCÍ SOUŘADNICOVÝCH BODŮ
- DETAILNÍ POPIS KONSTRUKCÍ VIZ SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA D.1.1.22. SKLADBY KONSTRUKCÍ



±0,000 = 276 m.n.m. (BPV)

Vypracoval: Bc. Antonín Švehla		Vedoucí diplomové práce Ing. Lenka Hanzalová, Ph.D.		ČVUT V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ 	
Obor: Konstrukce pozemních staveb		Katedra: Katedra konstrukcí pozemních staveb (K124)			
Téma diplomové práce: DOMOV SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM - HORNÍ POČERNICE				Datum: 2017 / 2018	Č.přílohy:
Část: TECHNICKÉ PROSTŘEDÍ STAVBY - ZTI				Měřítka: 1:250	
Název přílohy: SITUAČNÍ VÝKRES				D.1.3.2.	