



Parkovací dům, administrativní budova
Autobusový terminál
-2.PP / 7.NP
±0,000 = +363 m. n. m.

LEGENDA POUŽITÝCH ČAR A ZNAČEK

- *—*—*— HRANICE POZEMKU
- >—>—>— SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- >—>—>— DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- >—>—>— VODOVOD
- >—>—>— ELEKTRICKÉ VEDENÍ
- >—>—>— PŘÍVODNÉ HORKOVODNÍ POTRUBÍ
- >—>—>— ZPĚTNÉ HORKOVODNÍ POTRUBÍ
- >—>—>— STL PLYNOVOD
- ⊕ PODZEMNÍ HYDRANT
- ▲ VCHODY, VÝCHODY, VJEZDY A VÝJEZDY
- Ⓡ REVIZNÍ ŠACHTA
- Ⓡ RN RETENČNÍ NÁDRŽ
- Ⓡ OBO ODLUČOVAČ BENZÍNŮ A OLEJŮ

vedoucí projektu:	Ing. Arch. Radek Lampa	FAKULTA ARCHITEKTURY	
ústav:	15127 Ústav navrhování I		THÁKUROVA 9 PRAHA 6
konzultant:		ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ	
vypracovala:	Aneta Nápravníková	lokální výškový systém Bpv. +363m.n.m.	orientace: 
stavba:	PARKOVACÍ DŮM S AUTOBUSOVÝM TERMINÁLEM A ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA V PRAZE V RUZYNI	formát:	A2
část:	KOORDINAČNÍ SITUACE	rok:	2017/ 2018
		stupeň:	DSP
obsah:	KOORDINAČNÍ SITUACE	měřítko:	č. výkresu: 1:500 C.1.