



LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŘEŠENÝ OBJEKT, NOVOSTAVBA BYTOVÉHO DOMU
- STÁVAJÍCÍ SOUSEDNÍ OBJEKTY
- ASFALT. KOMUNIKACE
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA - CHODNÍK Z DLAŽDIC
- ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
- P PARKOVIŠTĚ
- 2028 ČÍSLO PARCEL
- HLAVNÍ VSTUP

POZNÁMKA
KVŮLI NEDOSTATKU ZAHRANIČNÍCH PODKLADŮ TÝKAJÍCÍ SE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ JSOU PRO BAKALÁŘSKOU PRÁCI ČÍSLA A HRANICE PARCEL SMÝŠLENÁ

- VODNÍ ŘÁD
- PLYNOVODNÍ NTL ŘÁD
- SPLAŠKOVÝ KANALIZAČNÍ ŘÁD
- DEŠŤOVÝ KANALIZAČNÍ ŘÁD
- VEDENÍ NN
- SDĚLOVACÍ KABEL

KÓTOVANÉ V KOORDINÁČNÍCH ROZMĚRECH 0,000= 245,200 m.n.m. B.p.v./ SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK		BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			
Autor práce:	Daniel Kophva			Číslo paré:	
Vedoucí práce:	doc. Ing. arch. Dušan Juraš, Ph.D.			Datum:	
Vedoucí gest:	prof. Ing. Pěnků Jan, Ph.D.	DOSTUPNÉ BYDLENÍ V MILÁNĚ		Řešeno v:	
Název práce:				1:250 B-03	
Název výkresu:	KOORDINAČNÍ SITUACE				