

LEGENDA ZNAČEK A OZNAČENÍ

- VÝROBNÍ A SKLADOVACÍ HALA
- RAMPY HALY
- NOVÉ KOMUNIKACE
- NOVÁ ZELEN

458/10 PARCELNÍ ČÍSLO

- VCHOD HLAVNÍ
- VCHOD VEDLEJŠÍ
- VJEZD

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO02 VÝROBNÍ A SKLADOVACÍ HALA
- SO03 KANALIZACE A PŘÍPOJKY
- SO04 VODOVOD A PŘÍPOJKY
- SO05 VEDENÍ NN
- SO06 KOMUNIKACE
- SO07 SADOVÉ ÚPRAVY A OPRAVA DLAŽBY

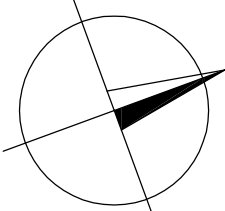
LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ STÁVAJÍCÍ SÍTĚ

- VODOVOD
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- EL. KABEL NN
- TELEFONNÍ LINKY
- PLYN

NOVÉ SÍTĚ

- VODOVOD PE DN110
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ PVC DN250
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ PVC DN250
- EL. KABEL NN
- TELEFONNÍ LINKY

- POZNÁMKY
- PLOCHA POZEMKU: 30 158 M2
 - PLOCHA ŘEŠENÉ ČÁSTI POZEMKU: 5838,26 M2
 - ZASTAVĚNÁ PLOCHA: 2084,98 M2
 - ZASTAVĚNÁ PLOCHA RAMP: 188,75 M2
- 0,000 = 200,000 m n. m. BpV: SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK



DIPLOMOVÁ PRÁCE

STUDENT	TOMÁŠ KLÍMANEK	VUT V BRNĚ	FAKULTA STAVEBNÍ
VEDOUcí PRÁCE	ING. SVĚTAVKA HENKOVÁ, CSc.	MECHANIZACE A ŘÍZENÍ STAVBY	ÚSTAV TECHNOLOGIE
VÝROBNÍ A SKLADOVACÍ HALA HODONÍN		FORMÁT	A4
STAVEBNĚ TECHNOLOGICKÝ PROJEKT		DATUM	01/2016
KOORDINAČNÍ SITUACE		MĚŘÍTKO	1:200
		ČVÝKRESU	1.