

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

ÚZEMNÍ STUDIE DOMAMIL - SEVER

LEGENDA

- POZEMKY RODINNÝCH DOMŮ
- NAVRHOVANÉ OBJEKTY RD
- ZELEŇ VEŘEJNÁ
- KOMUNIKACE - ASFALTOVÁ
- KOMUNIKACE - BETONOVÁ DLAŽBA, PARKOVACÍ STÁNÍ
- KOMUNIKACE - SJEZD NA POZEMEK

SITUACE

- ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
- OKOLNÍ OBJEKTY
- HRANICE PARCEL - PŮVODNÍ
- HRANICE PARCEL - NÁVRH

REGULACE

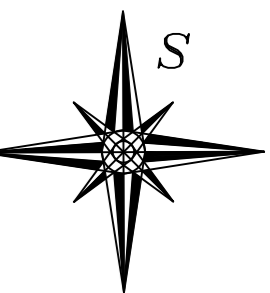
- STAVEBNÍ ČÁRA

SÍTĚ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - NÁVRH

- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- PLYNOVOD
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SÍTĚ ELEKTRO
- VODOVOD

SÍTĚ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - STÁVAJÍCÍ

- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- PLYNOVOD
- SÍTĚ ELEKTRO



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

AUTOR	Ing. TOMÁŠ SOUKUP	STABO MB s.r.o. Dopravní 1693, 676 02, Mor. Budějovice tel.: 568 422 142 IČO: 26245906	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. MILAN PROCHÁZKA		
KONTROLOVAL	Ing. MILAN PROCHÁZKA		
NÁZEV STUDIE	ÚZEMNÍ STUDIE DOMAMIL - SEVER		
NÁZEV PŘÍLOHY		DATUM	05/2024
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		FORMÁT	4 x A4
		MĚŘITKO	1:500
		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
			C.02

SILNICE II/14102

ZELEŇ VEŘEJNÁ
(BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO PLYNOVODU)

ZELEŇ VEŘEJNÁ
(BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO PLYNOVODU)

ZREVNÝ POKRYCH
PĚŠÍ

NAPOJENÍ SÍTĚ, VČ. BUDOUCÍCH

