

LEGENDA SYMBOLŮ:

- OBRYSY STAVEBNÍCH OBJEKTŮ
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- ROZHRANÍ PARCEL
- OSA KOMUNIKACE
- VRSTEVNICE HLAVNÍ
- VRSTEVNICE VEDLEJŠÍ
- LINIOVÝ ODVODŇOVACÍ ŽLAB, EKODRAIN N100, LITINOVÝ POKLOP, 25m
- OBRYSY PLNÉHO OPLOČENÍ, 45 m
- OBRYSY OBRUBNÍKU, PRES BETON ABO 12-20, 92 m
- OBRYSY DRÁTĚNÉHO OPLOČENÍ, ZELENÉ POPLASTOVANÉ PLETIVO, OCELOVÉ SLoupKY, ZELENÝ NÁTER, 130 m
- PLÁNOVANÁ VÝSADBA, DOMINANTNÍ STROMY
- OZNAČENÍ PARKOVACÍHO STÁNÍ PRO OSOBY ZTP

LEGENDA PLOCH:

- STÁVAJÍCÍ PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE, ASFALTOVÝ KRYT
- ZPEVNĚNÉ POJEZDOVÉ PLOCHY, PRESBETON QUATRO
- ZPEVNĚNÉ POCHOZÍ PLOCHY, PRESBETON QUATRO PLUS
- ZATŘEVNĚNÁ PLOCHA
- PLOCHA K OSAZENÍ KEŘÍ A STROMY

LEGENDA GEODETICKÝCH BODŮ

- PB1 ROH OBJEKTU NA PRACELE Č. 2217/2
- PB2 ROH OBJEKTU NA PRACELE Č. 2061/1

LEGENDA ČAR

- OBRYSY STAVEBNÍCH OBJEKTŮ
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- ROZHRANÍ PARCEL
- OSA KOMUNIKACE
- VRSTEVNICE HLAVNÍ
- VRSTEVNICE VEDLEJŠÍ
- LINIOVÝ ODVODŇOVACÍ ŽLAB, EKODRAIN N100, LITINOVÝ POKLOP, 25m
- OBRYSY PLNÉHO OPLOČENÍ, 45 m
- OBRYSY OBRUBNÍKU, PRES BETON ABO 12-20, 92 m
- OBRYSY DRÁTĚNÉHO OPLOČENÍ, ZELENÉ POPLASTOVANÉ PLETIVO, OCELOVÉ SLoupKY, ZELENÝ NÁTER, 130 m

LEGENDA ZNAČEK INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

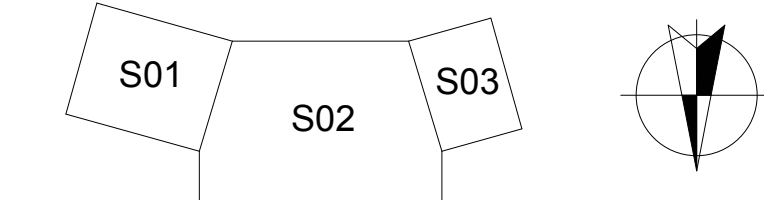
- ELEKTRICKÁ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ
- PLYNOVODNÍ POTRUBÍ NÍZKOTLAKÉ
- VODOVODNÍ POTRUBÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE

LEGENDA ZNAČEK PŘÍPOJEK

- ELEKTRICKÁ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ
- PLYNOVODNÍ POTRUBÍ NÍZKOTLAKÉ
- VODOVODNÍ POTRUBÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE

POZNÁMKA:

- PLOCHY ZELENÉ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ
- VŠEKKÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY KOLEM OBJEKTU BUDOU SPÁDOVÁNY 2% OD OBJEKTU
- POJEZDOVÉ PLOCHY BUDOU SPÁDOVÁNY MIN. 2 % K LINIOVÉMU ODVODŇOVACÍMU ŽLABU
- AKUMULAČNÍ NÁDRŽ BUDE OPATŘENA BEZPEČNOSTNÍM PŘEPADEM DO VSAKOVACÍHO SYSTÉMU
- TAKE BUDE OPATŘENA ČERPADLEM PRO ZAHLAŽOVÁNÍ ZAHŘADY
- VODOCROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BUDE PROVEDENO ZMĚNOU BARVY POVRCHU DLAŽBY
- VSAKOVACÍ SYSTÉM NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
- VJEZD NA POZEMEK BUDE NA HRANICI PARCELY LEMOVÁN NÁJEZDOVÝM OBRUBNÍKEM VÝŠKY 20 mm



0.000 = 283.0 m.n.m. bpv.		PROJEKT: ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA		INVESTOR: VUT - BRNO FAST
PROJEKTANT: MARTIN LAMPA	Č. ZAKÁZKY: 9/2015	STATUS DOK.: PROJEKT. DOKUM.		
VYPRACOVAL: MARTIN LAMPA	SCHVÁLIL: Ing. RADIM SMOLKA, Ph.D.	C: SITUACNÍ VÝKRESY		MĚŘÍTKO: 1:200
NAZEV DOKUMENTACE: KOORDINAČNÍ SITUACE		FORMÁT: A1		DATUM: LEDEN 2015
JAZYK: ČESKÝ		LIST / POČET: 1 / 1		