

- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INSTALAČNÍCH SÍTÍ
- JEDNOTNÁ KANALIZACE (NUTNÁ REVIZE)
  - VODOVOD
  - VEDENÍ ELEKTRICKÉHO PROUDU NN
  - NTL PLYNOVOD
  - TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ CETIN PODZEMNÍ
  - NADZEMNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ (ZRUŠENO)

- LEGENDA NAVRŽENÝCH INSTALAČNÍCH SÍTÍ
- NOVÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE
  - NOVÉ VEDENÍ ELEKTRICKÉHO PROUDU NN
  - NOVÉ VEDENÍ VODOVODU
  - NOVÉ VEDENÍ NTL PLYNOVODU, ULOŽENÉ V CHRÁNIČCE

- LEGENDA ZNAČEK A PLOCH
- HRANICE POZEMKŮ NÁVRHŮ  
parcela č. 50 – 640 m<sup>2</sup>  
parcela č. 51 – 782 m<sup>2</sup>
  - HRANICE DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
  - VEGETACE (KEŘE, STROMKY),  
ZAZELEŇENÉ PLOCHY
  - PLOCHA OBJEKTU POLYFUNKČNÍHO DOMU  
zastavěná plocha: 490 m<sup>2</sup>
  - STŘEŠNÍ TERASA  
zastavěná plocha: 168,55 m<sup>2</sup>
  - VENKOVNÍ TERASA  
zastavěná plocha: 129,83 m<sup>2</sup>
  - ZPEVNĚNÁ PLOCHA, KAMENNÁ DLAŽBA
  - 3298/2 PARCELNÍ ČÍSLA DLE KN  
VSTUPY, VJEZDY A VÝJEZDY  
DO/Z OBJEKTU  
ZAHRADA

- VYSVĚTLIVKY
- KŠ – KANALIZAČNÍ ŠACHTA, PRŮMĚR 100 mm,  
VSTUPNÍ ŠACHTA PRŮMĚR 600 mm
- RŠ – REVIZNÍ ŠACHTA DN 400  
SE ZPĚTNOU KLÁPKOU
- VŠ – VODOMĚRNÁ ŠACHTA 500x400 mm,  
POKLAP 400x300 mm
- HP – HYDRANT PODZEMNÍ
- EŠ – REVIZNÍ ELEKTROŠACHTA
- POZNÁMKY
- ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+PEN AC 400/230V, TN-C – V SÍTI NN  
ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+PEN AC 400/230V, TN-S – V OBJEKTU
- PŘI SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ S OSTATNÍMI SÍTĚMI JE TŘEBA DODRŽET  
VZDÁLENOSTI PODLE ČSN 73 6005
- PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ PROVÉST PŘESNÉ VYTYČENÍ STÁVAJÍCÍCH  
SÍTÍ SPRÁVCEM SÍTĚ
- ŘEŠENÉ ÚZEMÍ SE NACHÁZÍ V MĚSTSKÉ PAMÁTKOVÉ REZERVACI MIKULOV,  
JEJÍŽ HRANICE ZASAHUJÍ MIMO VÝKRES

0,000 = 238,000 m n.m., B.p.v./ SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			
Autor práce:		Kateřina Machů	
Vedoucí práce:		Ing. arch. Jiří Gerö, Ph.D. Ing. Dušan Hradil	
Název práce:		POLYFUNKČNÍ DŮM V MIKULOVĚ	
Název výkresu:		KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	
Číslo paré:			
Datum:		4. 2. 2022	
měřítko:		číslo výkr:	
1:200		C-02	

