

LEGENDA

1. PŮVODNÍ ZAHRADNÍ DŘEVĚNÁ CHATA
2. NOVĚ VZNIKLÁ REKREAČNÍ CHATA – ZAST. PL. 56,30 m²
3. TERASA SE ZPEVNĚNÝM POVRCHEM DŘEVO
4. ZPEVNĚNÁ PLOCHA (ZÁMKOVÁ DLAŽBA)
5. STÁVAJÍCÍ VTUPNÍ BRANKA
5. STÁVAJÍCÍ VJEZDOVÁ BRÁNA
6. STÁVAJÍCÍ ELEKTRO POJISTKOVÁ A ELEKTROMĚROVÁ SKŘÍŇ
7. BIOLOGICKÁ DČOV (SEPTIK) PLASTOVÁ
8. PLASTOVÁ NÁDRŽ ZEMNÍHO PÍSKOVÉHO FILTRU
9. KONTROLNÍ ODBĚROVÁ PLASTOVÁ ŠACHTA
10. VSAKOVACÍ OBJEKT
11. STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ OPLOCENÍ BUDE VYMĚNĚNO ZA NOVÉ ZE SPODNÍ POLOVINY BETONOVÝCH DÍLCŮ DO VÝŠE cca 100cm A DŘEVĚNÝCH DÍLCŮ DO VÝŠE 200cm
12. NAPOJENÍ VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN 32 rPE100
13. VODOMĚRNÁ ŠACHTA PLAST S UZAMYKATELNÝM POKLOPEM
14. SOUSEDNÍ NEMOVITOST
15. STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
16. DŘEVĚNÝ PŘÍSTŘEŠEK
17. MÍSTO PRO NAPOJENÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
18. VODOMĚRNÁ ŠACHTA PLAST 90x120/150cm S UZAMYKATELNÝM POKLOPEM
19. KŮLNA NA NÁRADÍ STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ

KPVC KANALIZACE SPLAŠKOVÁ Z RCH ZAÚSTĚNÁ DO ŽUMPY KANALIZAČNÍM PVC POTRUBÍM DN 125 DÉLKY cca 11,00 m

NN STÁVAJÍCÍ PŘÍVODNÍ KABEL NN

rPE VODOVODNÍ POTRUBÍ DN 32 rPE100 PŘÍVOD DO RCH OD NAPOJOVACÍHO BODU PŘES VODOMĚRNOU ŠACHTU DÉLKY cca 64,75 m

VP VODOVODNÍ PŘIVADĚČ Z FLÁJÍ PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ NA VODOVODNÍ PŘÍPOJCE SE MUSÍ NECHAT VYTYČIT A VÝKOPOVÉ PRÁCE PROVÁDĚT RUČNĚ

- VEŠKERÉ VÝKOPOVÉ PRÁCE V MÍSTECH KŘÍŽENÍ STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ SE MUSÍ PROVÁDĚT RUČNĚ SE ZVÝŠENOU OPATRNOSTÍ

+ 0 ČISTÁ PODLAHA RCH = BUDE min. cca + 5cm NAD UPRAVENÝM TERÉNEM

- KÓTOVÁNO VE VÝROBNÍCH ROZMĚRECH BEZ POVRCHOVÝCH ÚPRAV

REKREAČNÍ CHATA, PŘÍSTŘEŠEK, OPLOCENÍ

STAVEBNÍK : BOHUSLAVOVÁ PETRA
MÍSTO STAVBY : na parc. p.č. 1137 a 1290/5 v k.ú. LOM u MOSTU

M 1 : 250

STUPEŇ PD : ÚS + OSP

VYPRACOVAL : PROSNÝ KAREL

TEL.č. : 603 933572



2

C2
05 16

CELKOVÁ SITUACE STAVBY

DOKUMENTACE BYLA OVERENÁ
A SCHVALUJE SE NA PODKLADĚ
VÝMĚRU ČJ.: 090/7291/2017 DUM
ZE DNE 15. 09. 2017
MĚSTSKÝ ÚŘAD LITVÍNOV
ODBOR STAVEBNÍ ÚŘAD