

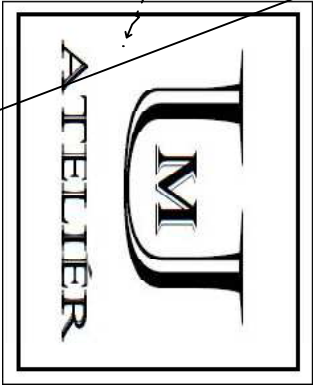
LEGENDA:

- Řešený objekt – DEPOZITÁŘ
- Stávající objekt – určený k demolici
- Stávající kovové dvoukřídlé brána 2x3,0 m výška 1,8 m, cel. šířka 6,0 m
- STÁVAJÍCÍ SÍŤ

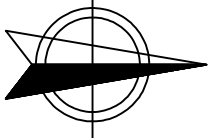
- Nové retenční nádrž – vsakovací bloky plošové 6,0 x 5,0 x 1,3 m (hrubý objem cca 31,2m³)
- revizní šachta s filtračním košem. Do revizní šachty napojen odlehčující přepad z filtrační šachty č.1

- vsakovací rýha s drenážní trubkou DN200 (šterk frakce 16/32)

- Plošný vsakovací průtěk, plocha 80m², hloubka 0,3 m (pod humusovitě vrstvou vrstva šterku propojená s rýhami)



SOUBĚH A KŘÍŽENÍ A KRYTÍ SÍŤ DLE ČSN 73 6005



- Nová akumulční nádrž – objem 25 m³ (podléhne ověření plošové žebrovaně) + využití vody pro splachování WC v Depozitáři + ponorné čerpadlo pro rozstřik vody na zvláhu pozemku p.č. 15/3 (zatravněno vč. keřů a stromů)

- Nová podzemní filtrační šachta DN400 s teleskopem pochází poklop, s filtračním košem, připojení DN150

- Nové oplocení pleťivo v. 1,2 m, délka 40 m

- Nové podzemní vedení elektro NN – zařízení ČEZ, délka 9m

- Nová přípojka SEK (CETIN), délka 61 m

- Nová podzemní přípojka elektro NN, délka 6,5 m

- Domovní vedení kanalizace PVC DN 150, délka 47 m

- Domovní vedení plynovodu NTL PE 50x4,6 mm, délka 58 m

- Nové dešťové kanalizace DN 150

- Stávající oplocení dřevěnné

- Stávající podzemní vedení veřejného osvětlení

- Stávající vedení SEK (CETIN)

- Stávající nadzemní vedení elektro NN

- Stávající podzemní vedení elektro NN

- Stávající nadzemní vedení elektro VN

- Stávající oplocení dřevěnné

- Stávající podzemní vedení veřejného osvětlení

- Stávající vodovodní řád DN 160

- Stávající kanalizační stoka DN 300

- Stávající vodovodní přípojka

- Stávající kanalizační přípojka

- Stávající plynovod VTL

- Stávající plynovod NTL

- Stávající vedení SEK (CETIN)

AKCE: Novostavba depozitáře muzea v Robousích		Projektová činnost ve výstavbě	
no st.p.č. 94/2, k.ú. Robousy		Ing. Radek Umlauf	
INVESTOR: Křídlovéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové		Vinohrady 375, 547 01 Náchod	
ODP. PROJEKTANT: ING. RADEK UMLAUF		FORMÁT VÝKRESU: A3	
PROJEKTANT: ING. RADEK UMLAUF		MĚŘÍTKO: 1 : 500	
MÍSTO: KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ ROBOUSY, P.Č. ST. 94/2		Č. VÝKRS: EVD. ČÍSLO: 11 / 2018	
NÁZEV VÝKRESU: KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES			

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
120 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
245

Bez připomínek.
23.07.2019 Církí Tomáš