

LEGENDA ZOV:

- etapa 1 – DEMOLICE STÁJÍ A STODOL NA ST.P.Č.94/2
A PŘÍPRAVA PRO ZAHÁJENÍ NOVOSTAVBY – OHRANIČENO MEZI 94/2 a 15/3
- etapa 2 – HLAVNÍ ROZSAH ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ PRO NOVOSTAVBU
- etapa 3,4 – ROZŠÍŘENÉ STAVENIŠTĚ PRO REALIZACI PŘÍPOJEK
- etapa 5 – DOKONČENÍ PRŮLEHU PRO NOVOSTAVBU – OHRANIČENO PRO OBDOBÍ REALIZACE CELÉ NOVOSTAVBY

PLOCHA ZÁBORU PRO OHROŽENÝ PROSTOR 2,5m (PRO LEŠENÍ OKOLO NOVOSTAVBY)

PLOCHA PRO SEJMUTÍ ORNICE na p.č. 15/3 = 712 m²

MOBILNÍ OPLOČENÍ – HRANICE STAVENIŠTĚ (etapa 1 – 6)

HLAVNÍ STAVENIŠTNÍ KOMUNIKACE – ZPEVNĚNÁ (SLUNIČNÍ PANELY)

ZPEVNĚNÉ PŘÍSTUPOVÉ KOMUNIKACE

ZPEVNĚNÁ PLOCHA PRO PALETOVANÝ MATERIÁL

PARKOVACÍ PLOCHA PRO STAVBU

MANIPULAČNÍ PLOCHA

WC MOBILNÍ WC

KS KRYTÝ SKLAD PRO DROBNÝ MATERIÁL A NÁŘADÍ

PLOCHA PRO SEJMUTOU ORNICI – DEPONIE ZEMINY

MANIPULAČNÍ PLOCHA / PLOCHA PRO SPRÁVU MATERIÁL (ŠTĚRK)

SF MOBILNÍ BUNKA – STAVEBNÍ DĚLNÍCI

SD MOBILNÍ BUNKA – STAVEBNÍ DĚLNÍCI

DM MOBILNÍ BUNKA – DENNÍ MÍSTNOST

LEGENDA:

Řešený objekt – DEPOZITÁŘ

Stávající objekt – určený k demolici

Stávající kovová dvoukřídlá brána 2x3,0 m
výška 1,8 m, cel. šířka 6,0 m

STÁVAJÍCÍ SÍŤ

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)

Stávající nadzemní vedení elektro NN

Stávající podzemní vedení elektro NN

Stávající nadzemní vedení elektro VN

Stávající oplocení dřevěnné

Stávající podzemní vedení veřejného osvětlení

NOVÉ PŘÍPOJKY

Domovní vedení vodovodu PE DN 32, délka 62 m

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

Domovní vedení kanalizace PVC DN 150, délka 47 m

Nová dešťová kanalizace DN 150

Nová přípojka SEK (CETIN), délka 61 m

Nová podzemní přípojka elektro NN, délka 6,5 m

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

Nové oplocení pletivo v. 1,2 m, délka 40 m

Nová podzemní filtrační šachta DN400 s teleskopem

pochází poklop, s filtračním košem, přípojení DN150

Nová akumulační nádrž – objem 25 m³

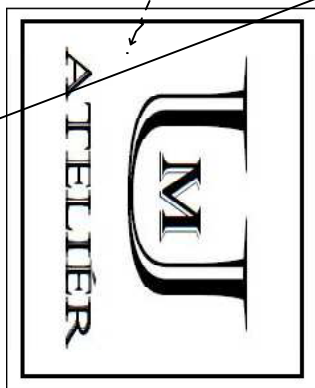
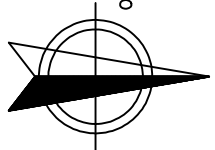
(podélně ovinutá plastová žebrovaná) + využívání vody

pro splachování WC v Depozitáři + pomorné čerpadlo

pro rozstřík vody na závlahu pozemku p.č. 15/3

(zatravněno vč. keřů a stromů)

SOUBĚH A KŘÍŽENÍ A KRYTÍ SÍŤ DLE ČSN 73 6005



AKCE: Novostavba depozitáře muzea v Robousích			Projektová činnost ve výstavbě Ing. Radek Umlauf Vinohrady 375, 547 01 Náchod IČ: 74015044, tel.: 608 172 823		
48/14 na st.p.č. 94/2, k.ú. Robousy					
INVESTOR: <u>Královéhradecký kraj</u> , Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové					
ODP. PROJEKTANT: ING. RADEK UMLAUF		STUPEŇ: PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)		FORMÁT VÝKRESU: A3	
PROJEKTANT: ING. RADEK UMLAUF		DATUM: 7 / 2019		MĚŘÍTKO: 1 : 500 Č. PARÉ:	
MÍSTO: KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ ROBOUSY, P.Č. ST. 94/2				Č. VÝKR.: 11 / 2018 EVID. ČÍSLO:	
NÁZEV VÝKRESU: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ (ZOV)					