



LEGENDA:

- > SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PVC DN 150
- > SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PVC DN 100
- > SPLAŠKOVÁ KANALIZACE VÝTLAK PE DN 32
- > SPLAŠKOVÁ KANALIZACE RUŠENÁ
- BĚLEČSKÝ POTOK, IDVT: 10274809, POVODÍ VLTAVY, s. p.
- ▲- HRANICE LESA
- ▲- OP LESA - 30,0m
- ŘEŠENÉ ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ
- ~ CYKY 3x2,5mm²
- HADICE Ø25mm
- - - VRSTEVNICE
- - - OP STUDNY - 12,0m
- SÍTĚ
- HRANICE ZPEVNĚNÉ KOMUNIKACE

POZNÁMKA:

- ZÁKRES PODZEMNÍCH ZAŘÍZENÍ (SÍTĚ) NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO ZAJISTIT JEJICH VYTÝČENÍ A OZNAČENÍ PODLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ
- PRO ZEMNÍ PRÁCE RESPEKTOVAT ČSN 73 6133. VÝKOPY V OKOLÍ VEDENÍ PROVÁDĚT RUČNĚ! ZA PŘÍPADNÉ POŠKOZENÍ ROZVODŮ NESE ZODPOVĚDNOST ZHOTOVITEL STAVEBNÍCH PRACÍ
- SITUAČNÍ A VÝŠKOVÝ PODKLAD PŘEVZAT OD OBJEDNATELE DOKUMENTACE, NUTNO PŘED REALIZACÍ PROVĚŘIT
- VZDÁLENOST DČOV OD STUDNY JE DLE ČSN 75 5115 MIN. 12,0m PŘI ÚVAZE NEPROPUSTNÉHO HORNINOVÉHO PROSTŘEDÍ
- TENTO PROJEKT DČOV JE V SOULADU ZEJMÉNA S ČSN 75 6402, VYHLÁŠKU č. 367/2005 Sb. A č. 146/2024 Sb., ZÁKONEM č. 283/2021 Sb., č. 225/2017 Sb. A č. 254/2001 Sb. VŽDY PLATNÉM ZNĚNÍ
- PŘI STAVBĚ JE NUTNÉ DODRŽOVAT STAVEBNÍ PŘEDPISY A POSTUPOVAT V SOULADU S NÁVODY DODAVATELE TECHNOLOGIE
- PŘI PROVOZU JE NUTNÉ RESPEKTOVAT PROVOZNÍ ŘÁD DČOV
- DOPORUČUJI ZABEZPEČIT VÍKO OBJEKTŮ (UZAMČENÍM, ...) PROTI PÁDU OSOB A ZVÍŘAT, PŘÍPADNĚ PROTI MANIPULACI S TECHNOLOGIÍ NEOPRÁVNĚNOU OSOBOU
- KLADENÍ SÍTĚ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ PROVÁDĚT DLE ČSN 73 6005, V MÍSTECH S POROSTY DLE ČSN 83 9061
- PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE UKLÁDÁNA PO SKUTEČNÉM ODHALENÍ VÝŠKOVÉM A SMĚROVÉM A TO OD NEJNIŽŠÍHO MÍSTA SMĚREM K OBJEKTU
- PROPOJENÍ A STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST DLE KONKRÉTNÍCH POŽADAVKŮ DODAVATELE DČOV
- NUTNO ZAJISTIT ODVĚTRÁNÍ DČOV A POKUD BUDE POJEZDOVÁ, TAK STAVEBNÍ ÚPRAVY NA PŘÍSLUŠNÉ ZATÍŽENÍ
- ZPŮSOB LIKVIDACE PŘEČIŠTĚNÝCH VOD JE VYPOUŠTĚNÍM DO VOD POVRCHOVÝCH - DO VODNÍHO TOKU BĚLEČSKÝ POTOK, V SOULADU S PODMÍNKAMI SPRÁVCE VODNÍHO TOKU A DLE JEHO PODMÍNEK
- STAVBA DČOV JE STAVBOU NEZBYTNÉ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY (DLE §67, ZÁKONA č. 254/2001 Sb.)
- LIMITY PRO VYPOUŠTĚNÍ PŘEČIŠTĚNÝCH VOD JSOU DLE NAŘÍZENÍ VLÁDY č. 401/2015 Sb.
- SOUČÁSTÍ TOHOTO STUPNĚ PD NENÍ STATICKÉ POSOUZENÍ NAVRHOVANÝCH OBJEKTŮ
- ŘEŠENÍ LIKVIDACE DEŠŤOVÝCH VOD NENÍ PŘEDMĚTEM TĚTO PD

POLOHA DČOV ODEČTENÁ Z KN V SOUŘADNICÍCH X/Y: (X=1059528.19 / Y=762727.35)
 POLOHA ČJ ODEČTENÁ Z KN V SOUŘADNICÍCH X/Y: (X=1059528.37 / Y=762725.76)
 POLOHA VO ODEČTENÁ Z KN V SOUŘADNICÍCH X/Y: (X=1059520.66 / Y=762723.27)



PROJEKT

NÁZEV DOMOVNÍ ČOV EKOCIS	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ Běleč u Litně (okres Beroun)	PARCELNÍ ČÍSLA 61 a 62

OZNAČENÍ PROJEKTU PF 01025	DATUM 02/2025	STUPEŇ SP
-------------------------------	------------------	--------------

INVESTOR

Martin Koudela a Dana Koudelová, Horní 253, 267 27 Běleč - Liteň

ZPRACOVATEL DOKUMENTACE

	FORTINA PROJEKT, s.r.o. ZA SÍDLIŠTĚM 2146/13 143 00 PRAHA 12 - KOMOŘANY	+420 774 909 361 info@fortina.cz www.fortina.cz	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT VYPRACOVAL KONTROLOVAL	Ing. Petr Formánek / AI 0011298 Ing. Eva Budínová Ing. Petr Formánek
--	---	---	---	--

DOKUMENTACE

ČÁST C. SITUAČNÍ VÝKRESY			
NÁZEV VÝKRESU KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	FORMÁT A3	MĚŘÍTKO 1 : 500	Č. PŘÍLOHY C.3.

Veškerý obsah dokumentace je duševním vlastnictvím zpracovatele dokumentace dle zákona č. 121/2000 Sb., zákon o právu autorském. Žádná část dokumentace tudíž nesmí být bez souhlasu autora rozmnožována, upravována či využívána k jiným účelům než byla zhotovena.