



LEGENDA ZNAČENÍ

- HRANICE PARCEL DLE KN
- VNITŘNÍ HRANICE PARCEL DLE KN
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- STÁVAJÍCÍ ASFALTOVÁ KOMUNIKACE
- STÁVAJÍCÍ SJEZD - ASFALT
- STÁVAJÍCÍ CHODNÍK Z BETONOVÉ DLAŽBY
- STAVEBNÍ OBJEKTY
- PARCELNÍ ČÍSLO S VLASTNÍKEM
- SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- STÁVAJÍCÍ STROMY
- STÁVAJÍCÍ PLETIVOVÉ OPLOCENÍ
- STÁVAJÍCÍ PLETIVOVÉ OPLOCENÍ NA OPĚRNÉ ZDI
- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- STÁVAJÍCÍ VJEZD DO AREÁLU

STÁVAJÍCÍ TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- PODZEMNÍ VEDENÍ NN (ČEZ)
- PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN)
- PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ S NN (CETIN)
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (MĚVAK)
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE (MĚVAK)
- DEŠŤOVÁ VPUŠŤ
- LAMPA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (TS)
- VODOVODNÍ ŘAD (MĚVAK)
- PŘÍPOJKA VODOVODU (NEOVĚŘENO)
- VŠ STÁVAJÍCÍ ŠACHTA NA VODOVODNÍ PŘÍPOJCE
- PLYNOVODNÍ ŘAD STL (GASNET)
- PŘÍPOJKA STL
- PŘÍPOJKA PODZEM. SDĚLOVACÍHO VEDENÍ (CETIN)
- PŘÍPOJKA PODZEM. VEDENÍ NN (ČEZ)
- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJNÝ BOD TECH. INFRASTRUKTURY - NEOVĚŘENÁ POLOHA

NOVĚ NAVRŽENÉ OBJEKTY A ZMĚNY V ÚZEMÍ

- ODSTRAŇOVANÉ STAVBY
- ZÁBOR STAVENÍŠTĚ PRO ODSTRANĚNÍ STAVBY
- NAVRHOVANÁ SDRUŽENÁ SKŘÍŇ PRO PLYNOVÝ UZÁVĚR, ELEKTROMĚRNÝ ROZVADĚČ A PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- NAVRHOVANÁ PŘELOŽKA SDĚL. VEDENÍ (CETIN)
- NAVRHOVANÁ PŘELOŽKA VEDENÍ NN (ČEZ)

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO.01 KANCELÁŘ SE ZÁZEMÍM
- SO.02 PŘÍSTŘEŠEK
- SO.03 GARÁŽ

POZNÁMKY

PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT VYTÝČENY VŠECHNY SÍTĚ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY JEJICH SPRÁVCI A ZAJIŠTĚNA JEJICH OCHRANA.

- HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU - PONECHANÝ, BUDE OSAZENA NOVÁ SDRUŽENÁ SKŘÍŇ, DO KTERÉ BUDE PŘESMĚROVÁNA PŘÍPOJKA NN A TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTĚ
- NOVÁ SDRUŽENÁ SKŘÍŇ



LAPLAN

PS Dvůr Králové nad Labem, výstavba provozní budovy vč. zázemí provozní údržby

název stavby
parc. č. st. 2519, st. 2520, st. 4357, 2306/2, 4774, 2307/1, 2307/7; k. ú. Dvůr Králové nad Labem
místo
Povodí Labe, státní podnik, IČ: 708 900 05, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové
stavebník

SO.01 - Kancelář se zázemím, SO.02 - Přístřešek a SO.03 - Garáž
stavební objekt

C - Situační výkresy
část dokumentace

Dokumentace bouracích prací
stupeň dokumentace

Katastrální situační výkres

název výkresu	00	06/2020	1:400	630 x 297
C2	revize	datum	m	formát
číslo výkresu	00	06/2020	m	41-1909
číslo zakázky	00	06/2020	m	sada

výškový systém relativní

Cejl 504/38, Zábřovice, 602 00 Brno | IČ: 292 01 691
atelier@laplan.cz | ID datové schránky: f9umfsq

Ing. Filip Vacek
projektant, HIP

Ing. Žaneta Hrochová
vypracoval

odpovědný projektant

