



LEGENDA

Stav

Hranice parcel dle KN

Hranice budov

Zaměření

Stávající dřevina -  
jehličnatý/lištnatý strom, keř

STÁVAJÍCÍ TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

Vodovodní řad, hydrant - Čevak

Vodovodní přípojka, soupe - Čevak

Kanalizační přípojka - Čevak

Kanalizační přípojka - Čevak

Plynovodní řad středotlaký - EON

Plynovodní přípojka - EON

Hlavní uzávěr plynu - EON

Kabel distribuční soustavy NN - EON

Přípojková skříň - EON

Kabel veřejného osvětlení, svítidlo - Technické služby Třeboň

Telefonní kabel metalický - Cetin

Telefonní kabel optický - T-Mobile

LEGENDA

Návrh

NEJEDNÁ SE O PŘEDMĚT PD

Hrana komunikace - obrubník

Osa komunikace

Terénní úprava

Vozovka - asfaltový beton

Parkovací plochy - vsakovací dlažba betonová tl. 80 mm

Parkovací stání pro ZTP - betonová dlažba standardní zámková tl. 80 mm

Chodník - kamenné odseky

Chodník - dlažba

Chodník polýždný - betonová dlažba standardní zámková tl. 80 mm

Dlažba barevná a hmatově kontrastní - varovný a signální pás

Podélná drenáž

Přeložka vodovodu - původní trasa ke zrušení

Přeložka vodovodu - nová trasa

JE PŘEDMĚT PD - TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

Vodovodní přípojka ke kašně SO 302

Kanalizační přípojka ke kašně SO 303

Přípojka NN ke kašně SO 402

Kabel veřejného osvětlení SO 401

Lampa stolárová

Lampa nízká

Kabel SEK rušený - T-Mobile

Kabel SEK rušený - Cetin

Přeložka kabelu SEK SO 403

Zemní svítidlo osvětlení kašny

JE PŘEDMĚT PD - KÁŠNA SO 701

kašna - hrana

kašna - leštěný kámen (žula) - celkem 46m²

Vodní hladina kašny

JE PŘEDMĚT PD MOBILIÁŘ A HP SO 702

lavička - 17ks

odpadkový koš - 9 ks

HP1 houpačka

HP2 odpadkový koš

rodedeska

HP3

JE PŘEDMĚT PD - SADOVÉ ÚPRAVY SO 801

4

Strom navržený ke kácení - 8ks

5

Strom navržený na přesadu

Plocha záhonů -291 m²

Zatrávněná plocha - 3 642 m²

Navržená výsadba stromů s označením druhu

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

SO 302 Vodovodní přípojka kašny

SO 303 Dešťová přípojka pro kašnu

SO 401 Veřejné osvětlení

SO 402 Vedení NN

SO 403 Přeložení SEK

SO 701 Kašna

SO 702 Mobilář

SO 801 Vegetační úpravy

NÁVRH VÝSADEB STROMŮ

Ozn.	Český název	Odborný název	Množství	Velikost	Průměr (m)	Výška (m)	Barva	Stanovisko
BP	Bříza bělokorá	Betula pendula	4	10/12	4-6	15-20	zelená/bílá	slunce
Jiřinec pletový	Aesculus x	Briotii	1	10/12	6-10	6-15	růžovo-žlutá	Slunce, polostín
PS	Okrasná silva	Pinus serotina	2	12/14	4-5	5-8	zelená/růžová	slunce
SJ	Jelka japonská	Sophora japonica	2	16/18	10-12	15-20	zelená/ žlutá	slunce
QP	Dub letní	Quercus robur	3	12/14	15-20	20-30	zelená	slunce

Navržená výsadba stromů s označením druhu

NÁVRH SOLITERNÍCH KEŘŮ

Ozn.	Český název	Odborný název	Kvetení	Velikost	Průměr (m)	Výška (m)	Barva	Stanovisko
1	Pěnišník	Rhododendron	IV.-VI.	SI	1,5-2	1,5-2	růžová	slunce/polostín
2	Šeřík obecný	Syringa vulgaris	V.-VI.	SI	3	4,5	bílá	slunce/polostín

Navržená výsadba stromů s označením druhu

VYTÝČOVACÍ SYSTÉM - POLOHOVIS - S-JTSK

VÝŠKOPIS - BALT PO VYROVNÁNÍ

Hlavní projektant:

Ing. arch. Martin Jirovský Ph.D. MBA

Převrátská 330, 390 01, Tábor, ČR 03 311

Zodpovědný projektant:

Ing. arch. Martin Jirovský Ph.D. MBA

Převrátská 330, 390 01, Tábor, ČR 03 311

Vedoucí projektu:

Ing. Robert Jirina, Převrátská 330, 390 01, Tábor

IC 880 67 483, ČKAIT 0012735

Vypracoval:

Zdeňka Prochlková

Převrátská 330, Tábor 390 01

tel:

+420 771 114 669

e-mail:

z.prochlkova@gmail.com

Objednatel:

Město Třeboň

Palackého nám. 46/II, 379 01 Třeboň, IČO 00247618

Ako:

Revitalizace prostranství Na Rybníčku v Třeboni

Obsah:

Situace koordinací

CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO

WWW.CENTRUMSLUZEBSTARÉMĚSTO.CZ

DESIGN M.A.A.T.

KÚ: Třeboň

1098/1, 2468/1, 2467/1, 1514, 1515, 1513

Stupeň:

DPS

Paré:

Datum:

červenec 2021

Ozn. část:

C

Měřítko:

1:250

Č. přílohy:

3