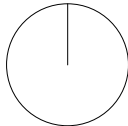


OBJEKTOVÁ SKLADBA MATEŘSKÁ ŠKOLKA KOLLÁROVA, ČESKÝ BROD					
Místo stavby: p.č. 175/11, 183/1, 183/14, 1428 a 2126, vše v obci a katastrálním území Český Brod					
č.o.	název objektu	rozměry	ø DN (mm)	materiál	pozemky p.č.
STAVEBNÍ OBJEKTY:					
SO.01	NOVOSTAVBA ŠKOLKY	zastavěná plocha 965 m2			183/1,1428
SO.02	NOVÁ ČÁST OPLOCENÍ (ZMĚNA UMÍSTĚNÍ)	délka nové trasy 43 m vč. branek a vjezdových bran			183/1, 183/14
SO.03	ZAHRADNÍ OBJEKTY A HŘIŠTĚ	6 dětských hřišť + 2 x mlhoviště a amfiteátr			183/1,1428
SO.04	PŘÍSTŘEŠEK NA ODPADKY	zastavěná plocha 18 m2			183/1
SO.05	neobsazeno	neobsazeno			neobsazeno
SO.06	VENKOVNÍ UČEBNA	zastavěná plocha 36 m2			183/1
NEVÝROBNÍ TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ:					
IO.01	ZPEVNĚNÉ PLOCHY V ULICI SPORTOVNÍ	plocha 210,3 m2+ 9 nových parkovacích stání			175/11, 183/1, 183/14
IO.02	NOVÝ VJEZD DO AREÁLU	plocha 30,8 m2			183/1, 183/14
IO.03	AREÁLOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY	plocha 1093 m2 + 3 nové parkovací stání			183/1, 183/14, 1428, 2126
IO.04	AREÁLOVÉ SADOVÉ ÚPRAVY	plocha 4918 m2 + výsadba 17-ti nových stromů			183/1, 183/14, 1428, 2126
IO.05.a	RETENČNÍ NÁDRŽ	vnitřní rozměry 9,0 x 3,0 m, výška 1,0 m - nutný objem 14,8 m3			183/1
IO.05.b	AKUMULAČNÍ OBJEKT	průměr 2,72 m, výška 2,2 m, objem 8,0 m3			183/1
IO.06.a	PŘÍPOJKA KANALIZACE	16,5	200	PVC SN12	175/11, 183/1, 183/14
IO.06.b	VNĚJŠÍ DEŠŤOVÁ DOMOVNÍ KANALIZACE	148,8	200	PVC SN12	183/1, 1428
IO.06.c	VNĚJŠÍ SPLAŠKOVÁ DOMOVNÍ KANALIZACE	48,5	250	PVC SN12	183/1, 1428
IO.06.d	PŘIPOJENÍ SILNICOVÉ VPUSTI	0,7	200	PVC SN12	183/1
IO.07.a	NAPOJENÍ VODOVODU	nová vodoměrná šachta 1,2 x 1,8 m, hl. 1,5 m			183/1
IO.07.b	VNĚJŠÍ DOMOVNÍ VODOVOD	120,7	63	HPPE 100 SDR 11	183/1, 1428, 2126
IO.08.a	NEOBSAZENO				
IO.08.b					
IO.09.a	NAPOJENÍ ELEKTRO	100,0	1 - CYKY (I) 3 x 70 + 50 mm2		183/1, 1428, 2126
IO.09.b	PŘELOŽKA NN	38,6	3 X 240 + 120 AYKY		183/1, 183/14
IO.09.c	PŘELOŽKA VN	37,7	3 x 120 ANKTOYPV		183/1, 183/14
IO.10	NAPOJENÍ SDĚLOVACÍHO VEDENÍ	stávající bude přemístěn v rámci pozemku			183/1, 1428, 2126
IO.11	AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ	posun polohy 12 nových stožárů, CYKY 3 X 2,5 mm2 v ochranné trubce			183/1,1428
IO.12	PŘEMÍSTĚNÍ STÁVAJÍCÍCH STOŽÁŘŮ VO	2 KS			175/11, 183/14
IO.13	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	zařízení staveniště			183/1,1428, 2126
IO.14	PRIMÁRNÍ OKRUH TEPELNÉHO ČERPADLA	Vrtné pole 10 x 130 m s min roztečí 11 m			183/1,1428

LEGENDA:

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- 1342/40

HRANICE POZEMKŮ dle KN
- NAVRHOVANÉ OBJEKTY (SO.01, SO.04, SO.06)
- NAVRHOVANÉ KOMUNIKACE, MATERIÁLY (IO.01, IO.02, IO.03)
- NAVRHOVANÝ VJEZD NA POZEMEK (IO.02)
- TELEKOMIKAČNÍ VEDENÍ CD TELEMATICA STAV
- NAVRHOVANÝ VJEZD DO AREÁLU
- NAVRHOVANÝ VSTUP DO AREÁLU



Generální projektant:



MS architekti s.r.o.
U Nikolajky 1085/15, 150 03 Praha 5
IČO: 26781808
tel: 226 203 710
www.msgroup.cz

Autor projektované části:



MS architekti s.r.o.
U Nikolajky 1085/15, 150 03 Praha 5
IČO: 26781808
tel: 226 203 710
www.msgroup.cz

Stavebník:

Město Český Brod
Husovo náměstí 70, 282 01 Český Brod
IČO: 00235334
tel: 732 735 291
www.cesbrod.cz

Název akce: Novostavba mateřské školky Kollárova, Český Brod
p.č. 183/1, 1428, 1498, 2126 a 183/14 kat. ú. Český Brod

Místo: změna stavby před jejím dokončením (ZSpD)

Fáze: SO.01-05, IO.01-14

Objekt: C. SITUAČNÍ VÝKRESY

Obsah:

SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

Architektonické a stavební řešení: MS architekti s.r.o.

Paré:

Zodpovědný projektant: ing. arch. Alexandr Verner
acad. arch. Pavel Hřebecký
Vypracoval: Ing. arch. Alexandr Verner
Ing. arch. Marek Staříčný
Kontroloval: Ing. arch. Eliška Chlachulová

Datum: 01/2024 Formát: A3

Měřítko: 1:2000
±0,000 = 218,700 m n.m. (Bpv)

Č. výkresu:

C1