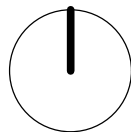


OBJEKTOVÁ SKLADBA MATERŠSKÁ ŠKOLKA KOLLÁROVA, ČESKÝ BROD					
Místo stavby: p.č. 175/11, 183/1, 183/14, 1428 a 2126, vše v obci a katastrálním území Český Brod					
č.o.	název objektu	rozměry	ø DN (mm)	materiál	pozemky p.č.
STAVEBNÍ OBJEKTY:					
SO.01	NOVOSTAVBA ŠKOLKY	zastavěná plocha 937 m <sup>2</sup>			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 + mlhoviště a divadélko			183/1,1428
SO.04	PŘÍSTŘEŠEK NA ODPADKY	zastavěná plocha 18 m <sup>2</sup>			183/1
SO.05	SKLENÍK A ZAHRADNÍ DOMEK	zastavěná plocha 32,8 m <sup>2</sup>			183/1,1428
NEVÝROBNÍ TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ:					
IO.01	ZPEVNĚNÉ PLOCHY V ULICI SPORTOVNÍ	plocha 210,3 m <sup>2</sup> + 9 nových parkovacích stání			175/11, 183/1, 183/14
IO.02	NOVÝ VJEZD DO AREÁLU	plocha 30,8 m <sup>2</sup>			183/1, 183/14
IO.03	AREÁLOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY	plocha 1093 m <sup>2</sup> + 3 nové parkovací stání			183/1, 183/14, 1428, 2126
IO.04	AREÁLOVÉ SADOVÉ ÚPRAVY	plocha 4736 m <sup>2</sup> + 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 17,0 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	140,2	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 SILNIČNÍ 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	200,8	63	HPPE 100 SDR 11	183/1, 1428, 2126
IO.08.a	PŘÍPOJKA PLYNU VČ NOVÉHO UMÍSTĚNÍ HUP	7,5	63	PE	175/11, 183/1, 183/14
IO.08.b	VNĚJŠÍ DOMOVNÍ VEDENÍ PLYNU	32,1	63	PE	183/1
IO.09a	NAPOJENÍ ELEKTRO	100,0	1 - CYKY (J) 3 x 70 + 50 mm <sup>2</sup>		183/1, 1428, 2126
IO.09b	PŘELOŽKA NN	38,6	3 X 240 + 120 AYKY		183/1, 183/14
IO.09c	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 mm <sup>2</sup> v ochranné trubce			183/1,1428
IO.12	PŘEMÍSTĚNÍ STÁVAJÍCÍCH STOŽÁRŮ VO	2 KS			175/11, 183/14
IO.13	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	zařízení staveniště			183/1,1428, 2126

----- TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ CD TELEMATICA STAV



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:   
Fáze: dokumentace pro vydání společného povolení   
Objekt: SO.01-05, IO.01-13   
Projektová část: C. SITUAČNÍ VÝKRESY

Paré:   
Architektonické a stavební řešení: MS architekti s.r.o.   
Zodpovědný projektant: ing. arch. Alexandr Verner acad. arch. Pavel Hřebecký   
Vypracoval: ing. arch. Alexandr Verner   
Kontroloval: Ing. arch. Marek Cipko   
Datum: 05/2021 Formát: A4   
Měřítko: -   
±0,000 = 218,700 m n.m. (Bpv)   
Č. výkresu:

Obsah:

SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

C1