

2.MŠ K. Vary o.p., Dvořákova 1
Zateplení obvodového pláště a výměna
vnějších výplní otvorů
Dokumentace pro stavební řízení (ohlášení)
s podrobností pro provedení stavby
zak. č. 1211 036.4

A - PRŮVODNÍ ZPRÁVA

OBSAH

1.IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	2
1.1IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY	2
1.2IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVEBNÍKA - ŽADATELE	2
1.3IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZPRACOVATELE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	2
1.4ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA STAVBY A JEJÍ ÚČEL	2
2.ÚDAJE O DOSAVADNÍM VYUŽITÍ ZASTAVĚNOSTI ÚZEMÍ, O STAVEBNÍM POZEMKU A O MAJETKOPRÁVNÍCH VZTAZÍCH.....	2
2.1ÚDAJE O DOSAVADNÍM VYUŽITÍ A ZASTAVĚNOSTI ÚZEMÍ, O STAVEBNÍM POZEMKU	2
2.2ÚDAJE O MAJETKOPRÁVNÍCH VZTAZÍCH.....	2
3. ÚDAJE O PROVEDENÝCH PRŮZKUMECH A O NAPOJENÍ NA TECHNICKOU INFRASTRUKTURU	3
3.1ÚDAJE O PROVEDENÝCH PRŮZKUMECH.....	3
3.2ÚDAJE O NAPOJENÍ NA DOPRAVNÍ A TECHNICKOU INFRASTRUKTURU	3
4.INFORMACE O SPLNĚNÍ POŽADAVKŮ DOTČENÝCH ORGÁNŮ	3
5.DODRŽENÍ OBCENÝCH POŽADAVKŮ NA VÝSTAVBU	3
6.ÚDAJE O SPLNĚNÍ PODMÍNEK REGULAČNÍHO PLÁNU, ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ.....	3
7.VĚCNÉ A ČASOVÉ VAZBY STAVBY NA SOUVISEJÍCÍ A PODMIŇUJÍCÍ STAVBY A JINÁ OPATŘENÍ V DOTČENÉM ÚZEMÍ	3
8.PŘEDPOKLÁDANÁ LHŮTA VÝSTAVBY.....	3
9.STATISTICKÉ ÚDAJE O ORIENTAČNÍ HODNOTĚ STAVBY, ÚDAJE O PODLAHOVÉ PLOŠE A OBESTAVĚNÉM PROSTORU.....	4

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

1.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY

Název stavby:.....Zateplení obvodového pláště a výměna vnějších výplní otvorů

.....2.MŠ Karlovy Vary, o.p. Dvořákova 1

Místo stavby:.....Dvořákova 1, Karlovy Vary

Městský úřad:.....Karlovy Vary

Krajský úřad:.....Karlovy Vary

1.2 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVEBNÍKA - ŽADATELE

Investor:.....Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 21, 361 20 Karlovy Vary

Adresa:.....Moskevská 21, 361 20 Karlovy Vary

1.3 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZPRACOVATELE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

Firma:Porticus s.r.o.

Adresa:Loketská 344/12, 360 06 Karlovy Vary

IČ:263 21 190

Zápis do OR:u K.S. v Plzni dne 22.01.2001 v oddílu C, vložka 13243

Statutární zástupce:Ing. Miroslav Harzer, Ing. Michal Odvody, jednatelé společnosti

Hlavní inženýr projektu:.....Ing. Miroslav Harzer, autorizace obor pozemní stavby č. 0301015

tel.:353 116 277

e-mail:atelier@porticus.cz

1.4 ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA STAVBY A JEJÍ ÚČEL

Objekt se nachází v zastavěném územní. Objekt i pozemek jsou ve vlastnictví investora.

2. ÚDAJE O DOSAVADNÍM VYUŽITÍ ZASTAVĚNOSTI ÚZEMÍ, O STAVEBNÍM POZEMKU A O MAJETKOPRÁVNÍCH VZTAZÍCH

2.1 ÚDAJE O DOSAVADNÍM VYUŽITÍ A ZASTAVĚNOSTI ÚZEMÍ, O STAVEBNÍM POZEMKU

Objekt školky stojí v části Karlových Varů – Stará Role na p.p.č. 1263 na ulici Dvořákova. K budově přiléhá pozemek, který slouží jako pobyťová zahrada školky p.č. 492/7.

2.2 ÚDAJE O MAJETKOPRÁVNÍCH VZTAZÍCH

Pozemky dotčené:

parcel. číslo	výměra	charakter	typ	vlastník
1263	966	zastavěná plocha a nádvoří	-	Statutární město Karlovy Vary

Pozemky sousední:

492/7	2483	ostatní plocha	zeleň	Statutární město Karlovy Vary
-------	------	----------------	-------	-------------------------------

3. ÚDAJE O PROVEDENÝCH PRŮZKUMECH A O NAPOJENÍ NA TECHNICKOU INFRASTRUKTURU

3.1 ÚDAJE O PROVEDENÝCH PRŮZKUMECH

Vizuální stavebně technický průzkum.

Podklady:

- kopie katastrální mapy
- fotodokumenace pořízená při průzkumu
- konzultace se zástupcem investora
- dokumentace rekonstrukce objektu školky z roku 2012
- ověření skutečného stavu objektu provedené projektantem 12/2012

3.2 ÚDAJE O NAPOJENÍ NA DOPRAVNÍ A TECHNICKOU INFRASTRUKTURU

Dopravní infrastruktura: objekt je napojen na přilehlé místní dopravní komunikace

Technická infrastruktura:

Kanalizační přípojka: objekt je napojen na veřejnou kanalizační síť

Vodovodní přípojka: objekt je napojen na veřejný vodovod

Zásobování el. energií: objekt je připojen na veřejný rozvod el. energie

4. INFORMACE O SPLNĚNÍ POŽADAVKŮ DOTČENÝCH ORGÁNŮ

Nebyla k zamyšleným úpravám vydána.

5. DODRŽENÍ OBECNÝCH POŽADAVKŮ NA VÝSTAVBU

Technické požadavků na výstavbu jsou splněny tím, že při návrhu bylo postupováno v souladu s doporučenými a povinnými technickými normami ČSN a Vyhl. č. 268 /2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, vyhlášky č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb a je v souladu s požadavky zákona č. 183/2006, o územním plánování a stavebním řádu i vyhlášky 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využití území.

Dokumentace pro stavební řízení respektuje obecné požadavky na výstavbu.

6. ÚDAJE O SPLNĚNÍ PODMÍNEK REGULAČNÍHO PLÁNU, ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ

Nebylo pro navrhované úpravy samostatně vydáváno.

7. VĚCNÉ A ČASOVÉ VAZBY STAVBY NA SOUVISEJÍCÍ A PODMIŇUJÍCÍ STAVBY A JINÁ OPATŘENÍ V DOTČENÉM ÚZEMÍ

Stavba není podmíněna ani přímo časově a věcně nesouvisí se žádnou jinou stavbou.

8. PŘEDPOKLÁDANÁ LHŮTA VÝSTAVBY

Předpokládané zahájení stavby: 07/2012

Předpokládané dokončení stavby: 08/2014

Předpokládaná lhůta výstavby: 2 měsíce

Stavební úpravy nevyžadují žádné zvláštní postupy. Jednotlivé práce musí na sebe navazovat v obvyklé stavební technologii a jejich provádění bude koordinovat stavbyvedoucí.

9. STATISTICKÉ ÚDAJE O ORIENTAČNÍ HODNOTĚ STAVBY, ÚDAJE O PODLAHOVÉ PLOŠE A OBESTAVĚNÉM PROSTORU

Pro stavbu byl proveden odhad nákladů. Z důvodu možnosti organizace výběrového řízení nemůže být údaj zveřejněn.

Karlovy Vary, 11/2012

Vypracoval: Ing. Jakub Dörrer