

Ing. Vladimír Beran

Popovická 2009/61
405 02 Děčín 6

Vaše žádost ze dne, značka:
16.02.2022

Naše značka:
006220013

Vyřizuje:
Hana Cinkaničová

dne:
16.02.2022

Věc: Infrastruktura základních škol - zpracování PD Část B - ZŠ a MŠ Děčín IV, Máchovo nám., Raisova 688/11 Zahradní zastřešená učebna

Stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska Stavebního zákona č. 183/2006 Sb., ve znění účinném k 1. 1. 2018., a prováděcích vyhlášek a zejména vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Místo stavby: Podmokly (okres Děčín), p. p. č. 1042/1, 1043 v k. ú. Podmokly

Stavebník: Statutární město Děčín, Mírové náměstí 1175/5, 405 02, Děčín VI.

Projektant: Ing. Vladimír Beran a Ing. Andrea Beranová, Popovická 2009/61, 40502 Děčín 6

Č. zakázky: neuvedeno

Datum: 12/2021

Předmětem předložené dokumentace je zázemí pro výuku, tj. výukové prvky pro pozorování přírodních jevů – solární, větrná, vodní, meteorologická stanice, hospodaření s dešťovou vodou, deskové hry i odpočinek s kapacitou pro 15 žáků. Stavba je umístěna v zastavěném území obce Děčín, k. ú. Podmokly. Jedná se o pozemek školní zahrady p. č. 1042/1 o výměře 2763 m² s druhem pozemku zahrada, na kterém se nachází převážně travnatý porost se samostatnými okrasnými dřevinami a dětskými herními prvky. Zahrada navazuje na vnitřní dvůr na p. č. 1043 s druhem zastavěná plocha a nádvoří, na kterém se na ploše 355 m² nachází vlastní školní budova a soustava zpevněných dlážděných chodníků se zelenými plochami. Jedná se dřevostavbu s pultovou střechou založenou na betonových základových patkách, s pozinkovanou konstrukcí rampy pro bezbariérové řešení přístupu. Objekt venkovní učebny je navržen bezbariérově. Zařízení základní školy umožňuje bezbariérový přístup jak do vlastní budovy, včetně hygienických zařízení vybavené zařizovací předměty a vybavením dle vyhlášky 398/2009, tak i bezbariérový přístup do prostor školní zahrady. U osob s omezenou schopností pohybu se předpokládá pohyb v prostorách zahrady s osobou poskytující přiměřenou asistenci. Do zahradní učebny je navržen bezbariérový přístup rampou ze stávajícího chodníku. Objekt je umístěn v centru školní zahrady, v dosahu zpevněné cesty. Součástí objektu je bezbariérový přístup pomocí pevné ocelové rampy s pororoštem (max. rozměry mezery ve směru chůze 15 mm). Rampa je široká 1,6 m se sklonem 1:16 se dvěma podezdami a překonává převýšení 0,7 m a má po obou stranách madla ve výšce 900 mm a 750 mm s přesahem min. 150 mm začátek a konec rampy. Vstupní dveře do objektu jsou otočné dvoukřídlové 900+700 zasklení na 500mm nad podlahou s celkovou šířkou 1600 mm. Dveře budou opatřeny madly z vnitřní strany.

Z hlediska plnění požadavků vyhlášky č. 398/2009 Sb., lze stavbu posuzovat dle ustanovení § 2 odst. 1 písm. a) - pozemní komunikace a veřejné prostranství, dle ust. § 2 odst. 1 písm. b) - občanské vybavení v částech určených pro užívání veřejností a současně dle ust. § 6 odst. 1 písm. f) - školy.

K předložené dokumentaci nemáme připomínky.

Závěr: Předložená projektová dokumentace má předpoklady vyhovět bezbariérovému přístupu. Stavební detaily a vybavení bezbariérovými prvky budou odpovídat vyhlášce č. 398/2009 Sb., včetně její přílohy a ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací (změna z.1 z února 2010).

Proti vydání stavebního povolení nemáme námitek za předpokladu, že realizace bude prověřena při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

Příloha: Předložená projektová dokumentace je parafována a vrácena zpět.

S pozdravem

NIPÍ BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s.
ODBOR SPRÁVY CELOSTÁTNÍ SÍTĚ
KONZULTAČNÍCH STŘEDISEK
ODBOBNÝ KONZULTANT
Cinkaničová

Hana Cinkaničová, odborný konzultant

Adr. střediska: Mírové náměstí 1175/5, 405 02 Děčín IV.

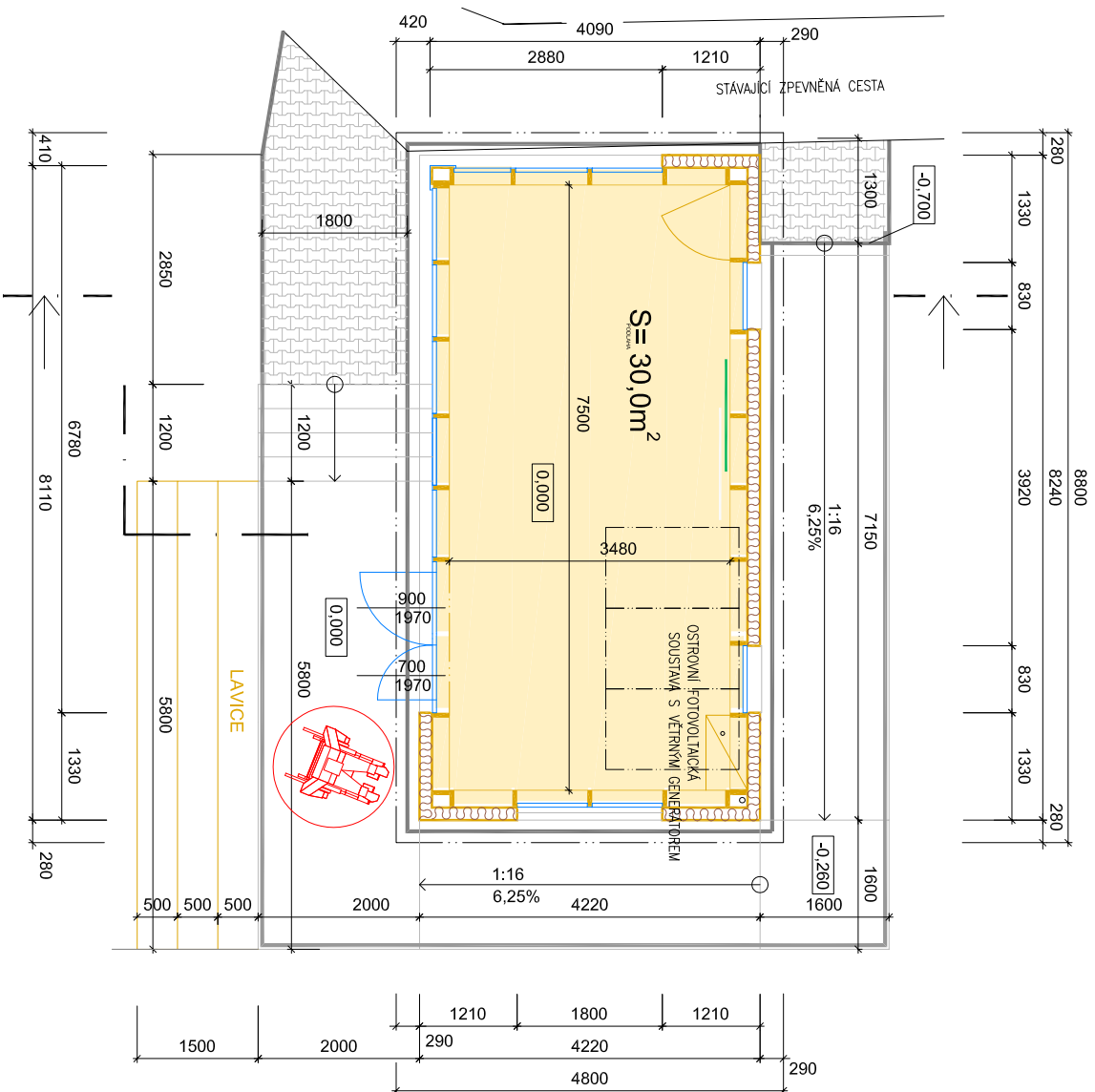
Adr. doručovací: Lipová 245, 407 01 Jílové u Děčína

737 609 815, hana@cinkanicova.cz

Činnost je realizována za podpory



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



LEGENDA MATERIÁLŮ

- PODLAHA PVC (IMITACE SVĚTLÉ DŘEVO)
- DŘEVĚNÁ NOSNÁ KONSTRUKCE Z FOŠEN
- ZAHRADNÍ OBRUBNÍKY

2x POSUVNÁ TABULE
Kolejnicový posuvný systém, dvoudřevové kolejnice, standardní a bílá tabule




16.2.2022, 006220013

AUTONOMNÍ SOLÁRNÍ SYSTÉM (750Wp)
(stavebnice určena pro výukové účely)
Solární panely, montážní sada, regulátor, baterie, elektronika, 12V osvětlení, měnit napětí, zásuvky,...

VĚTRNÝ GENERÁTOR (400W)
(stavebnice určena pro výukové účely)
Montáž na střeše



AUTONOMNÍ SOLÁRNÍ SYSTÉM (750Wp)

VYPRACOVANÉ ING. VLADIMÍR BERAN	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. VLADIMÍR BERAN		ING. VLADIMÍR BERAN AUTOPROJEKČNÍ AŽDĚNÍ V OBLASTI POZEMNÍCH STAVEB ČÍSLO AUTOPROJEKCE: 01.000172.12.00000000 MÍSTO: 01.000172.12.00000000 TEL.: 806 298 691
KRAJ: ÚSTECKÝ OBEC: DĚČÍN INVESTOR: STAVBA: MÍSTO: DĚČÍN, ul. 17. listopadu 1725, 405 02, DĚČÍN VI.	NÁZEV AKCE: ZAHRADNÍ ZASTŘEŠENÁ UČEBNA ZAHRAĐA ZŠ A MŠ MACHOVO NÁM.	FORMÁT: A3	DATUM: 12/2021
PŮDORYS - DISPOZICE	ÚČEL: DPR, DPS	Č. ZAK.:	MĚŘÍTKO: 1:50
	Č. VYKRESU: D.1.1.1		