

Radek Beytler aut.tech.

✉ Elišky Krásnohorské 734/29a , Děčín II, 405 02 ☐ Horská 625/15, Děčín II, 405 02
☎ + 420 412 532 582 ☎ + 420 732 461 318
IČ-164 51 295 DIČ-CZ621031093 Email: BeytlerRadek@seznam.cz

NÁZEV AKCE : Stavební úpravy objektu č.p.44, školka Vílsnice

ČÍSLO ZAKÁZKY : 284 / 2020

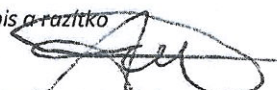
INVESTOR : Město Děčín, Mírové nám. 1175/5, Děčín IV

MÍSTO : Děčín – Vílsnice XII

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE

oprava kuchyně

Podpis a razítka


Radek Beytler aut.tech.
Krásnohorské 734/29a, Děčín 2, 40501
mob.:+420 732 461 318 IČ:16451295
BeytlerRadek@seznam.cz DIČ:CZ6210310931

Vypracoval : Radek Beytler aut.tech.

Datum : březen 2020

podpis

A. Identifikační údaje

A.1 Údaje o stavbě

- a) Oprava kuchyně objektu č.p.44, školka Vilsnice
- b) č.st.p. 349, k.ú. Vilsnice
- c) předmět dokumentace – výměna dlažby a obkladů, zasekaní rozvodů vodovodu a kanalizace

A.2 Údaje o stavebníkovi

Město Děčín, Mírové nám. 1175/5, Děčín IV

A.3 Údaje o zpracovateli společné dokumentace

Radek Beytler aut. tech. - stavební část

adresa : Elišky Krásnohorské 734/29a, Děčín II, 405 02

tel./fax/mob. : 412 532 582, 732 461 318

ČKAIT : ev.č.0400296

IČ : 16451295

Email : BeytlerRadek@seznam.cz

A.4 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

nečlení se

A.5 Seznam vstupních podkladů

Konzultace s uživateli

Informace z katastru nemovitostí

Prohlídka a zaměření staveniště

B. Popis stavebních prací

95 Různé konstrukce a práce

Demontáž a zpětná montáž zařízení kuchyně včetně potřebného přemístění

96 Bourání konstrukcí

Demontáž kanalizačního příslušenství - vpusť podlahových DN 70 kus

Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m²

Vysekání rýh ve zdivu kamenném do hl. 70 mm a šířky do 300 mm

Vysekání rýh ve zdivu kamenném do hl. 100 mm a šířky do 100 mm

Otužení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %

997 Přesun sutě

Vnitrostaveništěn doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a hal výšky do 6 m

Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km

poplatek za uložení stavebního odpadu cihelného zatřídeného kódem 17 01 02

poplatek za uložení stavebního odpadu keramického zatřídeného kódem 17 01 03

poplatek za uložení směsného stavebního a demoličního odpadu zatřídeného kódem 17 09 04

998 Přesun hmot

Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m

HSV Práce a dodávky

HSV

61 Úprava povrchů vnitřních

Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn.

Vyrovnaní nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn.

Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn.

Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.

PSV Práce a dodávky PSV

721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

Úprava stávajících odpadů, napojení vpusti na stávající kanalizaci

Podlahové vpusti s vodorovným odtokem DN 50/75 s kulovým kloubem

Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod

Úprava stávajícího vodovodu - uložení rozvodů pod omítku

771 Podlahy z dlaždic

Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu

Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stérka min. pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm

Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m²

Dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m²

- síla min. 9 mm nebo větší

- rozměr 298 x 298 mm

- protiskluzná úprava, součinitel smykového tření min. 0,5, PEI IV vyšší odolnost otěruvzdornosti.

Pro kuchyně je podle ČSN pro protiskluznost R12

Pro ostatní prostory (sklad) postačí protiskluznost R10

- barva a provedení dle výběru investora

Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6m

781 Dokončovací práce - obklady

Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m²

Montáž obkladů ostění z obkladaček keramických lepených standardním lepidlem šířky ostění přes 200 do 400 mm

Obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m²

Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6m

784 Dokončovací práce - malby

Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m

Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m

Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken dvojitých nebo zdvojených

Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím dveří nebo vrat

Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m