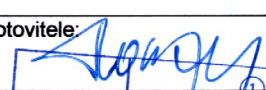


| | | |
|---|--|--------------------|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: 1 |
| Zhotovitel: | BREX, spol. s r. o. | |
| Investor stavby | Železniční společnost Tanvald, o.p.s. | |
| Změnový list vystavil: | Ing. Kateřina Preusslerová | |
| Datum: | 7. 12. 2015 | |
| Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla: | | |
| Předmět změny: ROZVOD VODY (dodatek PD č.1) | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | |
| <p>Při přípravě projektu se počítalo s využitím původního rozvodu vody v konstrukci podlahy pod podlahou. Na všech viditelných místech (přípojka ve vnější šachtě, konce rozvodu v šachtách v budově) byla trubka rozvodů provedena v provedení plast a bez viditelných znaků poškození. Při rozkrytí konstrukce stávající podlahy a obnažení stávajících rozvodů vody však bylo zjištěno, že rozvod je poskládan z řady různě starých a trubek s mnoha spoji. Rozvod byl zasypán různými neuhněnými navážkami a suti.</p> <p>Po natlakování se ukázala řada netěsností na potrubí a spojích, a proto bylo rozhodnuto rozvody vody provést nové dle současných norem a standardů.</p> <p>Napojení na vnější vodovodní síť bude provedeno ze stávající vodovodní šachty u zdi topirny přivrácené k vodámě. Na současnou nevyužívanou odbočku profilu „2“ bude osazena vodoměrná souprava a vypouštěcí ventil. Dále bude napojen platový rozvod stejného profilu.</p> <p>Postup zhotovení viz příložený Dodatek č.1 ROZVOD VODY K PD ZUBAČKA – UNIKÁTNÍ ŽIVÉ KULTURNÍ DĚDICTVÍ JIZ.HOR A KRKONOŠ – REKONSTRUKCE TOPIRNY KOŘENOV včetně výkresu.</p> | | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: neočekávaná a nepředvídatelná situace | | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | |
| Se zdůvodněním změny č. 1 souhlasím. Stávající vodovodní rozvody nebylo možné z důvodu zjištěného stavebně technického stavu použít. | | |
| Zjištěné skutečnosti odpovídají dodané projektové dokumentaci. | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | |
| Se zdůvodněním změny č.1 souhlasím. Stávající rozvody vody nebylo z technického hlediska použitelné a bylo potřeba zajistit zcela novým způsobem. | | |
| Zjištěné skutečnosti odpovídají dodané projektové dokumentaci. | | |
| Počet připojených listů specifikací: 4 | Počet připojených výkresů: 2 | |
| Počet listů rozpočtu: 3 | | |
| Cena méněprací bez DPH: 0,- Kč | Cena víceprací bez DPH: 37 766,- Kč | |
| Výsledná cena změny bez DPH : 37 766,- Kč | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: 31. 1. 2016 | |
| Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá. | | |
| Podpis objednatele: Ing. Kateřina Preusslerová IČ: 254 74 481, DIČ: CZ25474481 www.zubacka.cz, e-mail: info@zubacka.cz | Podpis zhotovitele:  | |
| Datum: | Datum: | |



ZUBAČKA

UNIKÁTNÍ ŽIVÉ KULTURNÍ DĚDICTVÍ JIZERSKÝCH HOR A KRKONOŠ

REKONSTRUKCE TOPÍRNY KOŘENOV

DODATEK Č. 1

ROZVOD VODY

OBSAH PŘÍLOH:

1. TECHNICKÁ ZPRÁVA
2. PŮDORYS 1.NP - VÝŘEZ 1:50

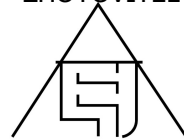
INVESTOR:



**Železniční
společnost
Tanvald**

obecně prospěšná společnost

ZHOTOVITEL



ALEJ
architektonický ateliér

PARÉ. Č.

ZUBAČKA
UNIKÁTNÍ ŽIVÉ KULTURNÍ DĚDICTVÍ JIZERSKÝCH HOR A KRKONOŠ
REKONSTRUKCE TOPÍRNY KOŘENOV

DODATEK Č. 1
ROZVOD VODY
TECHNICKÁ ZPRÁVA

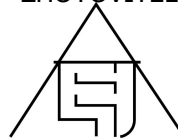
INVESTOR:



**Železniční
společnost
Tanvald**

obecně prospěšná společnost

ZHOTOVITEL



ALEJ

architektonický ateliér

PARÉ Č:

PŘÍL. Č.

1

TECHNICKÁ ZPRÁVA

OBSAH:

1. Identifikační údaje
2. Seznam vstupních podkladů
3. Předpoklady řešení
4. Údaje o rozsahu rozvodu vody
5. Výkaz výměr

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

STAVBA:

REKONSTRUKCE TOPÍRNY KOŘENOV
obec KOŘENOV,
k.ú. Polubný, č.p. 806, p.č.st. 971
Liberecký kraj

STAVEBNÍK:

ŽELEZNIČNÍ SPOLEČNOST TANVALD o.p.s.,
Krkonošská 256, Šumburk nad Desnou, 468 41 Tanvald
IČ: 254 74 481 DIČ: CZ25474481

ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:

Hlavní projektant:

ING. ARCH. IVAN LEJČAR
ALEJ architektonický ateliér
Bubenečská 43, 160 00 Praha 6
IČ: 15096548 DIČ: CZ480118022
číslo autorizace ČKA: 01941
+420604579081, ivanlejcar@seznam.cz, www.arch.cz/alej

Architektonicko-stavební řešení:

IDP, spol. s r.o., stavební společnost
Masarykova 3488/1, 400 01 Ústí n. Labem
Vladislav Kašper, číslo autorizace ČKAIT: 0400842

2. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Místní šetření, prohlídka staveniště
- Dokumentace pro realizaci stavby
- Původní dokumentace objektu
- Koordinační schůzky s investorem stavby

3. PŘEDPOKLADY ŘEŠENÍ

- Vylepšení funkčnosti objektu topírny.
Bude zajištěno plnění historických lokomotiv vodou přímo v depu.

4. ÚDAJE O ROZSAHU ROZVODU VODY

- Napojení na vnější vodovodní síť.
Bude provedeno ze stávající vodovodní šachty u zdi topírny přivrácené k vodárně. Na současnou nevyužívanou odbočku profilu 2" bude osazena vodoměrná souprava a vypouštěcí ventil. Dále bude napojen plastový rozvod stejného profilu. Předpokládá se, že přes zimní sezonu zde uživatel vypustí vodu z vnitřního rozvodu topírny.
- Rozvod vody uvnitř objektu.
Plastové vodovodní potrubí profilu 2" bude chráničkou v obvodové zdi protaženo do vnitřku topírny a dále přes jednu odbočku rozvětveno. V mělké hloubce pod podlahou (nemusí být dodržena nezámrzá hloubka) bude porubí rozvedeno do dvou vodovodních šachet; do jedné mezi 1. a 2. kolej a do druhé mezi 3. a 4. kolej vždy cca 2m před podpěrným "V" sloupem v ose střesního vazníku.
- Vnitřní vodovodní šachty.
Vodovodní šachty budou cca 0,8 m hluboké a osazené kulovým ventilem, rohovým kolenem směrem nahoru a s bajonetovou koncovkou pro hadici. Stavebně bude mít šachta betonové dno a stěny, otvor v betonové podlaze bude lemován ocelovým L profilem a bude uzavřen prkenným záklopem.

5. VÝKAZ VÝMĚR

- vodoměrná souprava se dvěma kulovými ventily a vypouštěcím kohoutem;
- plastová roura Ø 2" dl. 35 m;
- rozbočovací T kus Ø 2";
- 2x uzavírací kulový ventil Ø 2" ;
- 2x koleno 90° Ø 2" ;
- 2x redukce s bajonetem na hadici;
- 2x konstrukce vodovodních šachet.

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zubačka - unikátní živé kulturní dědictví Jizerských hor a Krkonoš - Vodovodní dřívíoika

JKSO: CC-CZ:
 Místo: Datum: 23.11.2015

Objednavatel: IČ:
 DIČ:

Zhotovitel: IČ:
 DIČ:


Projektant: IČ:
 DIČ:

Zpracovatel: IČ:
 DIČ:

Poznámka:

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Náklady z rozpočtu | 37 766,00 |
| Ostatní náklady | 0,00 |
| Cena bez DPH | 37 766,00 |
| DPH základní 21,00% ze 37 766,00 | 7 930,86 |
| DPH snížená 15,00% ze 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH v CZK | 45 696,86 |

Projektant

14.12.2015 

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko


Objednavatel

Železniční společnost Tanvald o.p.s.
 Krkonošská 256, 468 41 Tanvald
 IČ: 254 74 481, DIČ: CZ25474481
 www.zubacka.cz, e-mail: info@zubacka.cz

14.12.2015 

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel



Brex, spol. s r.o.
 Hodkovická 135
 463 12 Liberec 23
 IČ: 40732649

14.12.2015

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Zubačka - unikátní živé kulturní dědictví Jizerských hor a Krkonoš -
Vodovodní přípojka

Místo:

Datum:

23.11.2015

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| Kód - Popis | Cena celkem [CZK] |
|--|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 37 766,00 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 17 240,00 |
| 8 - Trubní vedení | 17 240,00 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 20 526,00 |
| 722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod | 20 526,00 |
| 2) Ostatní náklady | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | 37 766,00 |

ROZPOČET

Stavba: Zubačka - unikátní živé kulturní dědictví Jizerských hor a Krkonoš -
Vodovodní přípojka

Místo:

Datum:

23.11.2015

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady z rozpočtu

37 766,00

HSV - Práce a dodávky HSV

17 240,00

8 - Trubní vedení

17 240,00

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|-----|-------|----------|-----------|
| 9 | K | 894812311 | Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/160 šachtové | kus | 2,000 | 8 620,00 | 17 240,00 |
|---|---|-----------|---|-----|-------|----------|-----------|

PSV - Práce a dodávky PSV

20 526,00

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

20 526,00

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|--------|----------|----------|
| 2 | K | 722100055 | T kus svěrný PE 63 | ks | 2,000 | 318,00 | 636,00 |
| 3 | K | 722100058 | Kulový závěr 2" | ks | 4,000 | 960,00 | 3 840,00 |
| 4 | K | 722100075 | Přechod svěrný PE/ocel 63/2" | ks | 8,000 | 295,00 | 2 360,00 |
| 5 | K | 722100081 | Koleno pozinované 2"x90st. | ks | 2,000 | 70,00 | 140,00 |
| 6 | K | 722145687 | Podružný vodoměr SV 1" | ks | 1,000 | 2 800,00 | 2 800,00 |
| 1 | K | 722174007 | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzे PN 16 D 63 x 8,6 mm | m | 30,000 | 145,00 | 4 350,00 |
| 7 | K | 722511001 | Montáž soustavy | ks | 1,000 | 5 400,00 | 5 400,00 |
| 8 | K | 722990000 | Doprava | ks | 1,000 | 1 000,00 | 1 000,00 |