

Dodatek č. 1

KE SMLouvĚ O DíLO č. SMLO-72/1073/200/20/2018 na zhotovení díla „II/310 Helvíkovice, napojení na I/11“

kteřou uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tyto smluvní strany:

I. Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zastoupená: Ing. Miroslavem Němcem – ředitelem
Se sídlem: Pardubice, Doubravice 98, PSČ 533 53
IČO: 00085031
DIČ: CZ00085031

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl Pr, vložka 162

Bankovní spojení: [redacted]
Číslo účtu: [redacted]
E-mail: [redacted]

Osoby oprávněné jednat ve věcech smlouvy:
Ing. Miroslav Němec – ředitel

Ing. Antonín Jalůvka – jmenovaný zástupce statutárního orgánu

[redacted] – jmenovaný zástupce statutárního orgánu

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

[redacted] – technický náměstek
[redacted]
[redacted] vedoucí oddělení přípravy staveb
[redacted]

Osoby oprávněné k provádění zápisů a podepisování stavebního deníku a k předání staveniště a k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:

[redacted] technický náměstek
[redacted]
[redacted] vedoucí oddělení přípravy staveb
[redacted]

[redacted] – vedoucí oddělení inženýrů, příspěvkových a dotačních programů
[redacted]

[redacted] technik
[redacted]

(dále jen „Objednatel“)

II. MADOS MT s.r.o.

Zastoupený: Ing. Ivo Muthsam, jednatel společnosti
Se sídlem: Lupenice 51, 517 41 Kostelec nad Orlicí
IČO: 25297899
DIČ: CZ25297899

Právnícká osoba zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským v Hradci Králové, oddíl C, vložka 13982

Bankovní spojení: [redacted] Číslo účtu: [redacted]
E-mail: [redacted]

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: Libor Janeček, výrobní ředitel
Osoby oprávněné k vedení a podepisování stavebního deníku: Ing. Vlastimil Týrala
Osoby oprávněné k převzetí staveniště a podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:
Ing. Vlastimil Týrala, Miloš Kaplan
(dále jen „Zhotovitel“)

Na základě dohody zástupců smluvních stran se upravují ustanovení této smlouvy o dílo takto:

Předmětná smlouva se mění v důsledku skutečností, které nemohl objednatel předpokládat:

1. Koordinace se stavbou „I/11 Helvíkovice, most ev.č. 11-064“, jejímž zadavatelem je ŘSD ČR, Správa Pardubice, Hlaváčova 902, 530 02 Pardubice a probíhá současně se stavbou opěrné zdi vyvolala nutnost zhotovení většího hrázkování v souvislosti s probíhající stavbou I/11 Helvíkovice, most ev.č. 11-064 (ochrana skruže nosné konstrukce, ochrana výkopů opěry mostu, vyvážení těžké skruže, podbednění nosné konstrukce po hrázce u opěrné zdi v termínu 10-11/2018 termínová kolize (nutné pro dokončení mostu).
2. Požadavek Povodí Labe vznesen v 10/2018, projednán 11/2018 na dodatečné nové řešení nábrežní bermy a kamenného záhozu podél opěrné zdi.

Z výše uvedeného dochází k prodloužení termínu dokončení stavby dle čl. IV.1, ke změně ceny díla dle čl. III.1 takto:

Původní doba pro dokončení díla: 183 kalendářních dnů od předání staveniště
Zhotoviteli
Nový termín pro dokončení díla: 229 kalendářních dnů od předání staveniště
Zhotoviteli
termín nezahrnuje technologickou přestávku

Cena díla byla sjednána na **základě výsledku zadávacího řízení Veřejné zakázky** a dohody smluvních stran a činí: **11 297 578,31 Kč**

(Slovy: jedenáctmilionůdvěstědevadesátšestmísticpětsetsedmdesátosm korun českých) bez DPH (dále jen „**Smluvní cena**“).

DPH činí 2 372 491,44 Kč (Slovy: dvamilionytřístasedmdesátdvatisícčtyřistadevadesátjednat korun českých). Sazba DPH je 21%.

Cena včetně DPH činí 13 670 069,76 Kč (Slovy: třináctmilionůšestsetsedmdesáttisícšedesátdevět korun českých).

Cena díla dle dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo se mění:

Cena dle SOD 11 297 578,31 Kč

Vícepráce bez DPH: 526 252,07 Kč

Cena díla dle Dodatku č. 1 **11 823 830,38 Kč**

(Slovy: jedenáctmilionůosmsetdvacetřítisíceosmsetřicet korun českých) bez DPH (dále jen „**Smluvní cena**“).

DPH činí 2 483 004,38 Kč (Slovy: dvamiliónyčtyřistaosmdesátřítisícečtyři korun českých).
Sazba DPH je 21%.

Cena včetně DPH činí **14 306 834,76 Kč**
(Slovy: čtrnáctmilionůtřistašesttisícosmsettřicetčtyři korun českých).

Všechna ostatní ustanovení uvedená ve smlouvě o dílo nedotčená tímto dodatkem č. 1 zůstávají v platnosti a jsou beze změn.

Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek č. 1 uzavřely na základě pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísní ani za nijak jednostranně nevýhodných podmínek.

Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem podpisu oprávněným zástupcem smluvních stran. Účinnost nabývá dnem uveřejnění v Registru smuv.

Tento Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a dva obdrží dodavatel/zhotovitel.

Pardubice dne: 29. 11. 2018

Za Objednatele:

Lupenice dne: 29. 11. 2018

Za Zhotovitele:

Ing. Miroslav Němec
ředitel
Správa a údržba silnic
Pardubického kraje

Ing. Ivo Muthsam
jednatel
MADOS MT s.r.o.

ASPE 9

Firma: MDS projekt s.r.o.

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 1550-17-3 II/310 Helvíkovice, napojení na I/11
 číslo a název SO: SO 251 NÁBŘEŽNÍ ZEĎ
 číslo a název rozpočtu: SO 251 NÁBŘEŽNÍ ZEĎ

Poř. č. pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek RDS	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0 Všeobecné konstrukce a práce								
1	2017_OTSKP-SPK	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	606,725	141,25	85 699,91
poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí celkem položka - 12273 - 606,725 m3=606,725 [A]								
Celkem: A=606,725 [B] m3								
0 Všeobecné konstrukce a práce 85 699,91								
1 Zemní práce								
9	2017_OTSKP-SPK	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TR. I	M3	606,725	299,45	181 683,80
celkem výkop pro opevnění koryta před zdi celkem výkop pro položku - 461211 - 51,200 m3=51,200 [A] celkem výkop pro položku - 46321 - 43,200 m3=43,200 [B] celkem odtěžení bermy do projektovaného tvaru - 1,2*4,0*90,0 m3=324,000 [C] celkem odtěžení doplněné hrázky - 17750 - 80,325 m3=80,325 [D]								
Celkem: A+B+C+D=606,725 [E] m3								
14	2017_OTSKP-SPK	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	606,725	14,69	8 912,79
celkem položka - 12273 - 606,725 m3=606,725 [A]								
Celkem: A=606,725 [B] m3								
17	2017_OTSKP-SPK	17750		ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH	M3	123,165	734,50	90 464,69
celkem se získáním vhodné zeminy celkem zajištění vody z vodního toku, chybějící část - 2,3*1,5*0,7*51=123,165 [A] m3								
1 Zemní práce 281 061,28								
4 Vodorovné konstrukce								
101	2017_OTSKP-SPK	461211		PATKY Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO	M3	51,200	1 990,00	101 888,00

celkem patka z lomového kamene podél břehu 800x800 mm, délka 80,0 m
celkem objem patky - $80,0 \cdot 0,8 \cdot 0,8 = 51,200$ [A]

2	2017_OTSKP- SPK	46321	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	43,200	1 333,40	57 602,88
---	--------------------	-------	-----------------------------	----	--------	----------	-----------

celkem rovnanina mezi opěrnou zdí a patkou
celkem před opěrou zdi bez stávající výměry - $(96,0-9,0) \cdot 0,3 + 0,5 \cdot 33,0 \cdot 3,0 - 0,3 \cdot 108,0$

4			Vodorovné konstrukce				159 490,88
---	--	--	----------------------	--	--	--	------------

			C e l k e m				526 252,07
--	--	--	--------------------	--	--	--	-------------------

Ostatní ve výkazu nspecifikované práce

Vícepráce

			Vícepráce celkem				0,00
--	--	--	------------------	--	--	--	------

Méněpráce

			Méněpráce celkem				0,00
--	--	--	------------------	--	--	--	------

Celkem

			Celkem				0,00
--	--	--	--------	--	--	--	------

			Celkem				526 252,07
--	--	--	---------------	--	--	--	-------------------

HARMONOGRAM STAVBY AKTUALIZACE

Stavba : II/310 Helvíkovice, napojení na I/11

Investor :

Objednatel :

Správa a údržba silnice Pardubického kraje

Stavební povolení :

Předání staveniště :

Stavbyvedoucí :

Předání stavby :

Číslo smlouvy, objednávky :

		2018-2019															
		I - 35		31 - 60		61 - 90		91 - 120		121 - 150		151 - 180		181-210		211	
SO 000	VŠEOBECNÉ POLOŽKY	[Gantt chart bars]															
SO 120	KOMUNIKACE II/310	[Gantt chart bars]															
SO 121	PEŠÍ A ZPĚVNĚNÉ PLOCHY	[Gantt chart bars]															
SO 182	DOČASNÉ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ	[Gantt chart bars]															
SO 251	NABŘEŽNÍ ZĚD	[Gantt chart bars]															
SO 330	ÚPRAVA KANALIZACE	[Gantt chart bars]															
SO 430	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	[Gantt chart bars]															
Cena za stavbu celkem v Kč bez DPH vč víceprací		11 297 578,31 + 526 252,07 = 11 823 830,38															

Doba provádění stavebních prací

229

V Lupenici 26.10.2018

[Redacted signature area]

Ing. Ivo Muthsam, jednatel společnosti

[Redacted signature area]

Michal Konecny-SUSPK

Od: "Vladimíra Andršová" <priprava@madosmt.cz>
Datum: středa 28. listopadu 2018 7:48
Komu: "Michal Konecny-SUSPK" <michal.konecny@suspk.cz>
Kopie: "Janeček Libor" <janecek@madosmt.cz>
Přílohy: 2018-11-26 Vyjádření AD k ZBV.pdf; Dodatek 1_k úpravě zdůvodnění_26.11.2018.docx; final cena OPEVNĚNÍ BŘEHU KORYTA-2018-11-26.xls; harmonogram D1.xls; Úprava koryta výkres.pdf; Žádost o prodloužení doby výstavby potvrzeno.docx.pdf
Předmět: Helvécovice napojení na I/11

Dobrý den pane Konečný, v příloze posílám žádost o prodloužení termínu výstavby a navýšení ceny díla.
Děkuji, s pozdravem



Vladimíra Andršová
vedoucí obchodního oddělení



MADOS MT s.r.o.
Lupenice 51
517 41 Kostelec nad Orlicí

IČ: 25297899
DIČ: CZ25297899

tel.: 494 544 554
fax: 494 544 524


www.madosmt.cz

Naši poptávku nelze z naší strany v žádném případě považovat za nabídku k uzavření smlouvy, ani za jiné právně závazné jednání naší společnosti ve smyslu obecně závazných právních předpisů. V případě, že se tato zpráva týká jednání o smluvním vztahu dle ustanovení občanského zákoníku č. 89/2012 Sb., bere její adresát na vědomí, že uzavření smluvního vztahu je podřízeno interním předpisům společnosti MADOS MT s.r.o. a uzavření smlouvy je tedy možné až po schválení smluvních podmínek v souladu s těmito předpisy. V návaznosti na interní předpisy si vyhrazujeme právo do data podpisu smlouvy ukončit jednání o smlouvě nebo nepřijmou jakýkoliv návrh. Přijetí nabídky s dodatkem nebo odchylkou se dle občanského zákoníku č. 89/2012 Sb., § 1740, odst. 3 vylučuje.


vedoucí obchodního oddělení

Správa a údržba silnic Pardubického kraje	
Datum:	2.8 -11- 2018
Číslo:	
Příloha:	
Vyřídil:	

Objednatel: Správa a údržba silnic
Pardubického kraje
Doubravice 98
533 53 Pardubice

Zhotovitel: MADOS MT s.r.o.
Lupenice 51
517 41 Kostelec nad Orlicí

Vyřizuje: Libor Janeček, výrobní ředitel
V Lupenici dne 26.10.2018

Žádost o prodloužení lhůty pro dokončení díla a navýšení ceny díla na základě rozšíření předmětu díla:

„II/310 Helvíkovice, napojení na I/11“

V důsledku skutečností, které nemohl objednatel předpokládat:

1. Koordinace se stavbou „I/11 Helvíkovice, most ev.č. 11-064“, jejímž zadavatelem je ŘSD ČR, Správa Pardubice, Hlaváčova 902, 530 02 Pardubice a probíhá současně se stavbou opěrné zdi vyvolala nutnost zhotovení většího hrázkování v souvislosti s probíhající stavbou I/11 Helvíkovice, most ev.č. 11-064 (ochrana skruže nosné konstrukce, ochrana výkopů opěry mostu, vyvážení těžké skruže, podbednění nosné konstrukce po hrázce u opěrné zdi v termínu 10-11/2018 termínová kolize (nutné pro dokončení mostu),
2. Požadavek Povodí Labe vznesen v 10/2018 na dodatečné nové řešení nábřežní bermy a kamenného záhozu podél opěrné zdi,

Vás žádáme v souladu s článkem II.10 o písemný dodatek smlouvy týkající se prodloužení lhůty pro dokončení a navýšení ceny díla dle přiloženého rozpočtu následovně:

Původní doba pro dokončení díla:	183 dnů od data zahájení bez zimní přestávky
Nová doba pro dokončení díla:	229 dnů od data zahájení bez zimní přestávky
Cena díla dle SOD bez DPH	11 297 578,31 Kč
Vícepráce	526 252,07 Kč
Nová cena díla bez DPH	11 823 830,38 Kč

Předem děkuji za vyřízení žádosti a jsem s pozdravem



Libor Janeček
výrobní ředitel společnosti

Přílohy: vyjádření AD, nákres změny, aktuální HMG stavby.



SUS Pardubického kraje
Doubravice 98

533 52 Pardubice

Vaše značka / Your reference

Naše značka / Our reference
24-10-2018 ba

Datum / Date
24-10-2018

Akce: II/310 Helvíkovice, napojení na I/11

Objekt: SO 251 – Nábřežní zeď

Věc: Vyjádření AD k ZBV

V průběhu stavby opěrné zdi byl vznesen požadavek Povodí Labe s. p. na úpravu opevnění terénu před opěrnou zdí a navazujícího bermy koryta řeky. Dále ZBV řeší doplnění nutných opatření, pro realizaci stavby.

Původní návrh opevnění bermy koryta řeky:

- Kamenná rovnanina tl. 0,3 m, v šířce 0,75 m před lícem opěrné stěny
- Ohumusování a osetí, v rozsahu od kamenné rovnaniny až po hranici stavební úpravy
- Betonová patka v patě svahového kuželu
- Kamenná dlažba do betonového lože, odláždění svahového kuželu

Důvodem úpravy a rozšíření opevnění terénu před lícem zdi a navazujícím břehu koryta řeky, je zvětšený rozsah nutného rozsahu stavby směrem k řece a břehu koryta směrem proti toku řeky. Rozsah úpravy bylo nutné zvětšit z důvodu objevení stávající konstrukce opěrné zdi z kamene, která nebyla ze zaměření patrná. Aby byla zachována tato stávající opěrná zeď, bylo nutné upravit polohu a délku sjezdu pro techniku stavby. Stávající opěrná zeď bude příznivě stabilizovat krajnici přilehlé komunikace a bylo by nevhodné ji rušit. Dále, terén před opěrnou zdí vykazoval při pohybu stavební techniky zvýšené deformace. Lze předpokládat, že zemina v povrchových vrstvách bude špatně zhutitelná, tzn. nevhodná pro použití v kombinaci s ohumusováním a osetím, pro terén před zdí.

Dle nového návrhu Povodí Labe s. p., bude doplněno:

- Zapuštěná patka z lomového kamene 500 kg a více, rozměr 800x800 mm, na hraně břehu koryta řeky v celé délce stavební úpravy stavby
- Kamenná rovnanina tl. 300 mm, mezi novou patkou a lícem opěrné zdi (ohumusování a osetí se zruší)
- Těžká kamenná rovnanina (200 až 300 kg), navazující na kamennou dlažbu svahového kužele, v šířce 3,0 m od nové patky směrem od koryta, v délce dle rozsahu stavební úpravy

ZBV dále zahrnuje úpravy v korytě řeky nutné pro realizaci stavby. V souběhu se stavbou opěrné zdi, probíhá stavba mostu na I/11, který navazuje přímo na zeď. Obě stavby se navzájem ovlivňují, pro stavbu mostu je používán přístup podél opěrné zdi (zejména pro demontáž a vyvezení skruže NK). Prostor před zdí je stavbou zdi omezen, z tohoto důvodu bylo nutné plošinu před zdí rozšířit. V rámci rozšíření manipulačního prostoru před zdí, byla prodloužena zemní hrázka na celou délku stavby včetně zasypání prostoru mezi hrázkou a břehem.

V příloze jsou přiloženy přílohy, „Půdorysné schéma úprav“ a „Rozdílový výkaz výměr“.

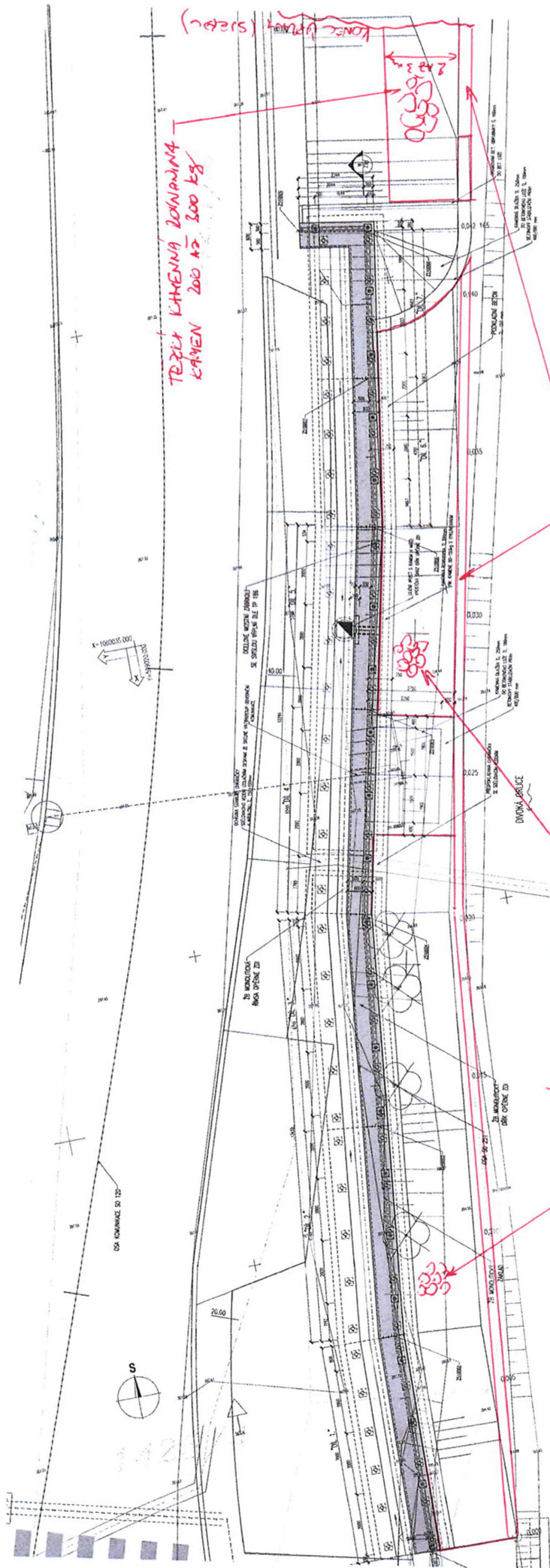
S navrhovanou úpravou opevnění terénu, bermy koryta řeky a rozšířením manipulační plošiny, **autorský dozor (AD) souhlasí.**

S přátelským pozdravem


MDS projekt s.r.o.

Přílohy:

Příloha č. 1 Půdorysné schéma úprav
Příloha č. 2 Rozdílový výkaz výměr



TRŽILKA KAMENNA BOVNANINA
KAMEN 200 x 2 300 kg

ZAPUŠTĚNÁ PATKA
S LOHOVĚTOM KAMENEM 300 kg A více
ROZMĚR 500 x 800 mm

KAMENNÁ BOVNANINA TL. 300 mm
80 - 150 kg s vyhlávkami

SO F ME
1:200
1:100
1:50
1:25
1:10
1:5
1:2
1:1

POZNÁMKY:
1. Všechny rozměry jsou v mm.
2. Všechny úhly jsou v °.
3. Všechny výšky jsou v mm.
4. Všechny šířky jsou v mm.
5. Všechny délky jsou v mm.
6. Všechny plochy jsou v m².
7. Všechny objemy jsou v m³.
8. Všechny objemy jsou v m³.
9. Všechny objemy jsou v m³.
10. Všechny objemy jsou v m³.

POZNÁMKY:
1. Všechny rozměry jsou v mm.
2. Všechny úhly jsou v °.
3. Všechny výšky jsou v mm.
4. Všechny šířky jsou v mm.
5. Všechny délky jsou v mm.
6. Všechny plochy jsou v m².
7. Všechny objemy jsou v m³.
8. Všechny objemy jsou v m³.
9. Všechny objemy jsou v m³.
10. Všechny objemy jsou v m³.

Číslo	Název	Podpis
1	100000000	
2	100000000	
3	100000000	
4	100000000	
5	100000000	
6	100000000	
7	100000000	
8	100000000	
9	100000000	
10	100000000	

STAVBAČÍ STAV:
1. Všechny rozměry jsou v mm.
2. Všechny úhly jsou v °.
3. Všechny výšky jsou v mm.
4. Všechny šířky jsou v mm.
5. Všechny délky jsou v mm.
6. Všechny plochy jsou v m².
7. Všechny objemy jsou v m³.
8. Všechny objemy jsou v m³.
9. Všechny objemy jsou v m³.
10. Všechny objemy jsou v m³.