



Objednávka č. **B295/2018**

Datum: **12. 09. 2018**

Objednatel:

Vyřizuje: [REDACTED]

Telefon : [REDACTED]
[REDACTED]

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| ZOO Dvůr Králové a.s. | |
| Štefánikova 1029 | |
| 544 01 Dvůr Králové nad Labem | |
| Tel.: | [REDACTED] |
| E-mail: | [REDACTED] |
| IČO: 274 78 246 | DIČ: CZ27478246 |
| Bankovní spojení: | [REDACTED] |
| | číslo účtu [REDACTED] |

Dodavatel:

Při fakturaci uveďte číslo objednávky!

| | |
|-------------------|-----------------|
| NAD s.r.o. | |
| Hudcova 54 86 | |
| 62100 Brno | |
| Mob.: | [REDACTED] |
| E-mail: | [REDACTED] |
| IČO: 29282586 | DIČ: CZ29282586 |

Objednáváme u Vás:

I. Předmět objednávky

1. Objednáváme u vás demontáž a následnou montáž rákosové střechy na objektu "Pavilon drilů" dle cenové nabídky, která je nedílnou součástí této objednávky. Termín dokončení celkové zakázky je 30. 10. 2018, přičemž z chovatelských důvodů je nezbytné dokončení zastřešení expozice opic do 15. 10. 2018.

II. Cena a způsob placení

1. Celková cena díla činí **1 200 000,00 Kč bez DPH** a vychází z nabídky uchazeče.
2. Daňový doklad-fakturu vystaví dodavatel po řádném předání zhotoveného díla objednateli.
3. Splatnost daňového dokladu je 15 dnů od jeho doručení do sídla objednatele.

III. Termín provedení a předání

1. Dílo bude zhotoveno do **30. 10. 2018**
2. Dílo bude splněno řádným a včasným předáním.
3. Předání díla musí být provedeno písemným protokolem o řádném předání.
4. Objednatel je povinen dílo převzít pouze v případě, že na něm nebudou v době převzetí zjištěny žádné případné vady a nedodělky či jiné nedostatky bránící řádnému využívání díla. Vady a nedodělky budou uvedeny v předávacím protokolu s dohodnutými termíny jejich odstranění. Náklady na odstranění vad nese dodavatel.
5. Odpovědnost za škody nese po celou dobu zhotovování díla do předání díla objednateli dodavatel.

IV. Závazky dodavatele, sankce

1. Dodavatel je povinen provést dílo, tj. veškeré práce a dodávky kompletně, v patřičné kvalitě a v termínech sjednaných v této objednávce. Požadovaná kvalita je vymezena obecně platnými právními předpisy, hygienickými normami, ČSN a EN. Pokud porušením těchto předpisů vznikne škoda objednateli nebo třetím osobám, nese ji pouze dodavatel.
2. Dodavatel se zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické, protipožární a ekologické předpisy a normy na pracovištích v areálu objednatele.
3. Dodavatel se seznámí s riziky na pracovištích objednatele, upozorní na ně své pracovníky a určí způsob ochrany a prevence proti úrazům a jinému poškození zdraví.
4. Dodavatel je povinen nakládat s veškerými odpady (včetně nebezpečných) a nečistotami vzniklými při plnění dle smlouvy výlučně v souladu s příslušnými právními předpisy, normami, rozhodnutími a stanovisky příslušných správních orgánů.

Dodavatel je povinen zajistit plnění shora uvedených povinností i ze strany případných subdodavatelů.

Při porušení výše uvedených povinností je dodavatel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každé porušení jednotlivé povinnosti. Pokuta je splatná ve lhůtě do 10 dnů od jejího vyúčtování. Objednatel je oprávněn provést zápočet pohledávky z titulu nároku na smluvní pokutu proti případným pohledávkám dodavatele z objednávky. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká dodavateli zajištěná povinnost ani nárok objednatele na náhradu celé škody vzniklé v důsledku porušení uvedených povinností. Dodavatel zcela odpovídá za případné sankce uložené objednateli ze strany orgánů státní správy či samosprávy za nedodržení uvedených povinností.

5. Za nedodržení termínu dokončení díla, včetně vyklizení a předání staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu **1000,00 Kč/den**.

V. Záruka, odstranění vad

1. Dodavatel poskytne na provedené dílo záruku v délce min. **60 měsíců** ode dne převzetí díla bez všech vad a nedodělků, u výrobků s delší záruční dobou dodavatel předá objednateli záruční listy.
2. Práva a povinnosti při uplatňování vad díla se řídí příslušnými ustanovením zákona č.89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
3. Zjistí-li objednatel během záruční doby, že dílo vykazuje vady, vyzve prokazatelně dodavatele k jejich odstranění. Dodavatel je povinen písemně se vyjádřit k reklamaci do 3 pracovních dnů od jejího obdržení a do dalších 2 pracovních dnů od tohoto vyjádření zahájit odstranění vad. Dodavatel se zavazuje nést veškeré náklady s dostavením se na místo a odborným posouzením všech reklamovaných vad.
4. Dodavatel se zavazuje vady do 10 dnů od doručení oznámení na vlastní náklady odstranit.
5. V případě, že charakter a závažnost vady neumožní dodavateli dodržet shora uvedenou lhůtu, dohodnou se strany písemně na lhůtě delší.
6. Nenastoupí-li dodavatel k odstranění reklamované vady do 6 pracovních dnů od jejího nahlášení a havárie do 24 hodin od jejího nahlášení, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady nebo havárie třetí osobu a náklady s tím spojené půjdou k tíži dodavatele, s čímž dodavatel vyjadřuje svůj souhlas. V tomto případě je dodavatel povinen uhradit objednateli zároveň smluvní pokutu ve výši 15.000,- Kč za každý takový případ. Dodavatel je povinen tyto náklady a smluvní pokutu uhradit do 15 dnů poté, co jejich vyúčtování obdržel od objednatele. V případě nedodržení termínu odstranění vad je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu 2 000,-Kč/den.

VI. Možnost odstoupení od objednávky

1. Ohrozí-li nebo zmaří-li dodavatel realizaci dohodnutého díla, nebo podstatným způsobem poruší tuto objednávku, má objednatel právo od této objednávky odstoupit.

2. Mezi důvody, pro něž lze od objednávky odstoupit, patří zejména:
- soustavné nebo zvláště hrubé porušení provozních podmínek pracoviště dodavatelem, k jejichž dodržování se dodavatel v této objednávce zavázal
 - soustavné nebo zvláště hrubé porušení podmínek jakosti díla
 - dodavatel bude v likvidaci, na jeho majetek byl prohlášen konkurs, proti dodavateli bylo zahájeno a probíhá konkursní nebo vyrovnávací řízení nebo proti dodavateli byl návrh na prohlášení konkursu zamítnut pro nedostatek majetku úpadce.

VII. Ostatní podmínky objednávky

- Smluvní vztahy vyplývající z této objednávky se řídí českými obecně závaznými předpisy, skutečnosti výslovně neupravené touto objednávkou se řídí především Občanským zákoníkem č.89/2012 Sb. v platném znění a předpisy souvisejícími.
- Všechny spory vzniklé v souvislosti s touto objednávkou a jejím prováděním se smluvní strany pokusí řešit cestou vzájemné dohody prostřednictvím svých pověřených zástupců.
- V případě soudního sporu bude tento řešit příslušný soud dle sídla objednatele.

VIII. Závěrečná ustanovení

- Tuto objednávku lze změnit či doplňovat pouze formou písemných dodatků odsouhlasených oběma smluvními stranami.
- Tato objednávka se vyhotovuje ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž po jednom obdrží objednatel i dodavatel.
- Tato objednávka nabývá účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
- Obě strany prohlašují, že toto ujednání vyjadřuje přesně, určitě a srozumitelně jejich vůli a že jim nejsou známy žádné skutečnosti, které by bránily jejímu uzavření a splnění závazků touto objednávkou založených. Tato objednávka představuje řádné ujednání smluvních stran v souladu s Občanským zákoníkem č. 89/2012 Sb. v platném znění, přičemž smluvní strany výslovně uvádějí, že předmět jejich závazků, stejně jako veškerá práva a povinnosti podle této objednávky jsou zcela dostatečným způsobem určeny a že o nich neexistují žádné pochybnosti.

Ve Dvoře Králové nad Labem dne 12. 09. 2018

Požaduje: [REDACTED]

Schválil:

.....
MVDr. Přemysl RABAS
statutární ředitel

Potvrzení a převzetí objednávky dodavatelem:

Dne:

.....
Dodavatel

demontáž rákosové krytiny v tl. 300mm, oprava latování + kontralatě včetně
pojistné hydroizolace v rozsahu 30%, celková plocha 265m²

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Typ střechy | viz. dokumentace |
| Tloušťka vrstvy rákosu | - 30cm |
| Provedení štítových hran | - |
| Provedení okapní hrany | - natupo |
| Provedení vrcholu | - sláma v pletivu |
| Cena bez DPH v Kč | 1.200.000,-Kč |
| DPH 21% | 252.000,-Kč |
| Cena s DPH v Kč | 1.452.000,-Kč |

Cena zahrnuje :

demontáž stávající rákosové krytiny, dodávku a montáž střešních latí, dodávku materiálu (rákosových snopů a vázacího a spojovacího materiálu) a jeho následnou montáž na střechu pavilonu.

Dále cena zahrnuje náklady na dopravu materiálu a pracovníků provádějících pokládku včetně jejich ubytování po dobu pokládky.

V ceně je také dodávka a montáž pletiva na hřeben, které bude vycpáno slámou.

Cena nezahrnuje :

- náklady na D+M lešení (požadavky na lešení viz. příloha) .. dle dohody zajišťuje objednavatel

- náklady na přistavení kontejneru kvůli likvidaci rostlinných a jiných zbytků vzniklých při demontáži a po následné montáži dle dohody zajišťuje objednavatel

- případné náklady na balíkovací stroj a traktor na jeho pohon - demontovaný rákos bude vázán do balíků a usnadní se tak manipulace s ním což výrazně zkrátí čas demontáže

- náklady na mechanizaci nutnou k vykládce a případnému návozu materiálu (rákosových snopů) .. dle dohody zajišťuje objednavatel

- náklady na uskladnění materiálu - snopů v navrhované garáži .. dle dohody zajišťuje objednavatel

- náklady na dodávku slámy nutné k vycpání pletiva hřebenového ukončení

- náklady na dodávku a montáž držáků hromosvodu

Stávající střecha je osazena svodiči přepětí - hromosvodem.

V případě zájmu jsme schopni dodat nové - plastové držáky hromosvodu za stejných podmínek, za jakých byla provedena jejich dodávka a montáž na pavilonu surikat, tzn. zajistili jsme dodávku držáků a jejich instalaci do hřebene a plochy krytiny podle požadavků firmy (tj. umístění a počet), která provedla vlastní montáž svodičů přepětí.

Uvádím i ceny držáků :

držák hromosvodu - plocha ... 350,-Kč/ks bez DPH

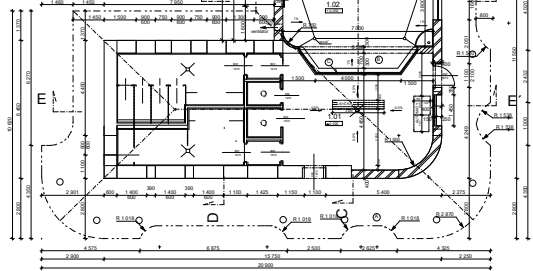
držák hromosvodu - hřeben ... 350,-Kč/ks bez DPH

Montáž držáků bychom provedli v hodinové sazbě 200,-Kč/hodinu/osobu. Protože neznáme ani počet, ani umístění držáků, neumíme stanovit konkrétnější částku.

Pavilon dříví - půdorys M 1/100

ZMĚNY OPROTÍ OVĚŘENÉ PD:

- 1 ZVĚTŠENÍ PŮDORYS. PLOCHY RAKOSVÉ STŘECHY
- 2 ZVĚTŠENÍ EXPŮZICE
- 3 ZMĚNA TVARU VNITŘNÍHO PROSLÉVĚNÍ DO EXPŮZICE
- 4 SLOUČENÍ DVOU CHOVNÝCH BOXŮ V JEDEN
- 5 OTVORY PRO KRÁVCE
- 6 NAHRANĚNÍ SBĚRNÉHO ŽLÁBKU GULEMI
- 7 SNÍŽENÍ VÝŠKY ŠÚPAKŮ Z 1200 NA 850MM



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| Číslo | Název | Podlaží | Podlaží | Podlaží | Podlaží |
|-------|----------|---------|---------|---------|---------|
| 101 | Expozice | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 102 | Expozice | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 103 | Chůvka | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 104 | Kravy | 1 | 1 | 1 | 1 |

LEGENDA MATERIÁLŮ

- Stávaný železobeton
- Porotherm 40 P-D
- Porotherm 30 P-D
- Beton
- Pískovná zdivo Porotherm
- Tepelná izolace

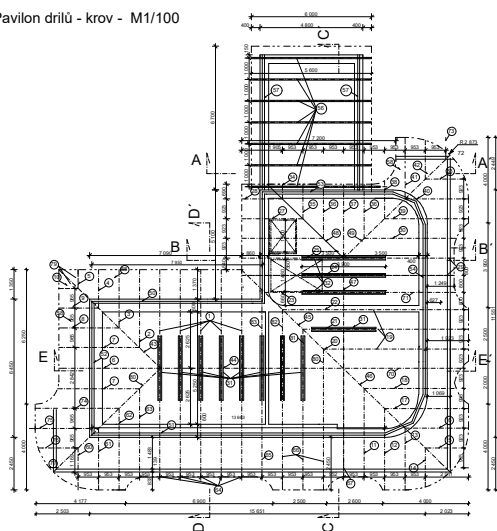


POZNÁMKA

-rozměrový pŮřez v bodech jsou vyznačeny v 1:150mm do výšky 1000mm dale jako pokud vyžadují a tudíž do výšky 3000mm
-otvor pro skřivě uvnitř uvnitř rozměry dle projektu a l. výřez ES, sřivě za skřivě bude ve vzdálen. -top. ústřevě 8.80mm, pŮřivkové želez 8.85mm, sřivka

| Zodpovědný projektant | Vypracoval | Stav |
|-----------------------|---------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Petr Blátek | Ing. Petr Jiřička | Doklademace pro stavění povolení (mŮjby opent ověřená PD) |
| Ing. Kallivodařský | Ing. DŮv Kallivová s.r.l. | Stav 20.12.2003 |
| Objekt | 2001 Dřivá Krávoř | Číslo 3 |
| Área | Pavilion dříví | Podlaží 1/100 |
| Stavění číslo | Půdorys INP | Formát 2 x A4 |
| | | Číslo strany 3 |

Pavilion dříví - krov - M1/100



LEGENDA PRVKŮ

| | | | | | | | |
|----|------------------------------|-----|--------|----|------------------------------|-----|--------|
| 1 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 24x | 1,57x3 | 25 | Kravy - OSB/100mm, d. 2000mm | 12x | 0,26x3 |
| 2 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | | 26 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 3 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | | 27 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 4 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | | 28 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 5 | Kravy - OSB/100mm, d. 1750mm | 12x | | 29 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 6 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,22x3 | 30 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 7 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,18x3 | 31 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 8 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,15x3 | 32 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 9 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,12x3 | 33 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 10 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,09x3 | 34 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 11 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,06x3 | 35 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 12 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,03x3 | 36 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 13 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 37 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 14 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 38 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 15 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 39 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 16 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 40 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 17 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 41 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 18 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 42 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 19 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 43 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 20 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 44 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 21 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 45 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 22 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 46 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 23 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 47 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 24 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 48 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 25 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 49 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 26 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 50 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 27 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 51 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 28 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 52 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 29 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 53 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 30 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 54 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 31 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 55 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 32 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 56 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 33 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 57 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 34 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 58 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 35 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 59 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 36 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 60 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 37 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 61 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 38 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 62 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 39 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 63 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 40 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 64 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 41 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 65 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 42 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 66 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 43 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 67 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 44 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 68 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 45 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 69 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 46 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 70 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 47 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 71 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 48 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 72 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 49 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 73 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 50 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 74 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 51 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 75 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 52 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 76 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 53 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 77 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 54 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 78 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 55 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 79 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 56 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 80 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 57 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 81 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 58 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 82 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 59 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 83 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |
| 60 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,00x3 | 84 | Kravy - OSB/100mm, d. 2400mm | 12x | 0,26x3 |

| Zodpovědný projektant | Vypracoval | Stav |
|-----------------------|---------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Petr Blátek | Ing. Petr Jiřička | Doklademace pro stavění povolení (mŮjby opent ověřená PD) |
| Ing. Kallivodařský | Ing. DŮv Kallivová s.r.l. | Stav 20.12.2004 |
| Objekt | Pavilion dříví | Číslo 3 |
| Stavění číslo | Půdorys KROVU | Formát 2 x A4 |
| | | Číslo strany 6 |