



**STÁTNÍ LESY, PODNIKOVÉ ŘEDITELSTVÍ V BRNĚ**  
Chorázova 13

Telefon č. 20711-17  
Meziměsto M 70

Č. j. \_\_\_\_\_ V Brně dne červěn 1972  
Věc: odevzdání projektové dokumentace  
Vyřizuje: ing. Popelka  
K č. j. \_\_\_\_\_  
Přílohy: šest výtisků projektu  
Komunikace a mosty v Jasenné

Zasíláme přiloženě 6výtisků projektu Komunikace a mosty v Jasenné. Projekt byl vypracován na základě dohody našeho podniku a MNV v Jasenné, okres Gottwaldov. Faktura za Vypracování projektové dokumentace bude předložena dodatečně.

S pozdravem " Lesu zdar "

  
-----  
projektant



## P r o t o k o l

sepsaný dne 5. září 1972 v kanceláři MNV Jasenná.

### Přítomni :

OVĚZL ONV Gottwaldov  
MNV Jasenná  
JZD Podhájí

ing. Valach Jaromír  
Tomanec Antonín  
Klačánek František  
ing. Bělohávek Karel  
ing. Netopil Evžen

Státní lesy , závod LTM HB Brno

Z podnětu JZD Jasenná stanovil odbor VĚZL ONV Gottwaldov na dnešní den jednání telefonickým vyrozuměním účastníků. Všichni účastníci řízení se k jednání dostavili. Do dne jednání nebyly vzneseny žádné připomínky k předloženému projektu mostu v km 12,442 Jasenského potoka v Jasenné.

Po prohlídce na místě samém bylo zjištěno toto :

### I. Popis a účel projektu :

Navržený most v km 12,442 Jasenského potoka je součástí rozsáhlejšího projektu, který řeší úpravy, mosty a komunikace místního významu v obci Jasenná. Kromě uvedeného mostu v km 12,442 bude celá zbývající část projektu projednávána na samostatném jednání, které bude odborem VĚZL ONV Gottwaldov stanoveno vyhláškou.

Předmětný most je navržen z prefabrikátů ŽMP 62 o celkové délce 6,20 m a šířce koruny vozovky na mostě 9,0 m. Most je založen na opěrné zdi a navazuje na stávající terén na obou březích. Po dokončení stavby mostu bude JZD Podhájí se sídlem v Jasenné. Povrch vozovky na mostě je zpevněn prostým betonem v tloušťce 12 cm. Most bude vybudován jako náhrada za provizorium, které už je zničeno stářím. Průtočný profil zůstane zachován v plném rozsahu.

### II. Majetkoprávní poměry :

Stavba mostu se majetkoprávně dotýká zájmu MNV Jasenná, JZD Jasenná a Státních lesů LTM HB Brno, provoz Bojkovice.

### III. Vyjádření účastníků řízení :

JZD Podhájí : -Souhlasí s navrženým řešením a žádá urychlenou realizaci. Prohlašuje, že po dokončení převezme most od MNV Jasenná do správy a údržby.

SL, závod LTM HB Brno : -Souhlasí s navrženým řešením, nemá námitek sm proti navrženému řešení.

### IV. Vyjádření investora :

MNV Jasenná nemá připomínek k předloženému projektu mostu. Po dokončení předá most do správy a údržby JZD Jasenná.

### V. Návrh komise :

S ohledem na výsledek dnešního jednání, jímž bylo prokázáno, že projekt mostu v km 12,442 Jasenky je účelný proveditelný a z hlediska veřejného zájmu nutný, doporučuje komise vodohospodářskému orgánu, aby vydal rozhodnutí o přípustnosti stavby na místě samém podle § 37 vl. nař. č. 14/59 Sb. a potvrdil uzavřený směr mezi účastníky řízení podle § 48 zák. č. 71/67 Sb.

-----  
Odbor vodního hospodářství, energetiky a pro věci zemědělství a lesnictví ONV Gottwaldov

Č. j. Vod. 535/72-Va

Jasenná, 5. 9. 1972

Místní národní výbor

J a s e n n á

R o z h o d n u t í

S ohledem na výsledek dnešního jednání, jímž bylo prokázáno, že stavba mostu v km 12,442 Jasenského potoka v Jasenné je účelná proveditelná a z hlediska veřejného zájmu nutná,



s o u h l a s í  
r VHEZL ONV Gottwaldov, aby investor MNV Jasenná provedl stavbu  
u v km 12,442 Jasenského potoka v Jasenné v rozsahu předložené-  
projektu podle §§ 10 a 23 zák. o vodním hosp.č.11/55 Sb. ve znění  
č.12/59 Sb. a dále podle §§ 28,29,30,31 a 37 vl.nař.č.14/59 Sb.

odbor VHEZL ONV v Gottwaldově

p o t v r z u j e  
řeny směr mezi účastníky řízení podle § 48 zák. o správním říze-  
.71/67 Sb. za předpokladu, že budou splněny tyto podmínky :  
V Jasenná požádá po dokončení stavby v zákonném termínu o schvá-  
ní dokončené stavby a uvedení do trvalého provozu  
vodohospodářském schválení převezme předmětný most do správy a  
řzby JZD Podhájí se sídlem v Jasenné  
avba bude dokončena do 31.12.1972

uhlas je vydán pouze na část projektu a týká se pouze mostu v  
12,442 Jasenského potoka v Jasenné. Zbývající část projektu bu-  
projednávána samostatně na vodoprávním jednání, které bude stano-  
no vyhláškou odboru VHEZL ONV v Gottwaldově  
avba bude prováděna za dodržení všech platných bezpečnostních  
edpisů a norem

tud by si toho vyžádaly vyšší obecné zájmy, stanoví vodohospodářský  
án další podmínky  
lilnou součástí tohoto rozhodnutí je zápis z dnešního jednání,  
ré obdrží dnešního dne všichni dotčení účastníci řízení.

tomuto rozhodnutí je možno podat odvolání do 15 dnů po jeho  
ení u odboru VHEZL ONV Gottwaldov k odboru VHLZ Jm KHV Brno.

lovník :  
L ONV Gottwaldov  
asenná  
M HB Brno  
odhájí  
B Bojkovice

Vedoucí odboru VHEZL ONV :  
Ing. Valach Jaromír



# RADA MÍSTNÍHO NÁRODNÍHO VÝBORU V JASENNÉ

OKRES GOTTWALDOV, telefon č. 002

Značka L.135/72-To

K zn. \_\_\_\_\_

Jasenná 5.9.1972

Věc: Objednávka.

Ředitelství státních lesů LTM

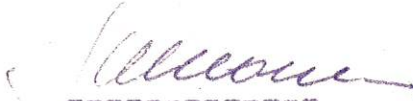
B R N O.  
-----

Objednáváme tímto u Vašeho podniku vybudování mostu přes potok Jasenku v Km 12.442. Rozpočtová hodnota stavby 105.982.- Kčs. Žádáme o předložení návrhu hospodářské smlouvy s termínem zahájení stavby září 1972 a dokončení prosinec 1972.

Zavazujeme se, že ~~xxxxxxxxxx~~ dodá<sup>me</sup> pro tuto akci potřebné pracovní síly.

Naše bankovní spojení SBČS Gottwaldov 751-2243.

S pozdravem ze M N V

  
-----  
předseda MNV

Tomanec Ant.



1235/72

**STÁTNÍ LESY, ZÁVOD LESNICKO-TECHNICKÝCH MELIORACÍ A HRAZENÍ BYSTRIN**  
BRNO - Černovice, Mírová 21 A

Telefon 678365  
630011-12

*Provozní středisko*

*Titl.*  
Místní národní výbor  
v Jasenné  
okres Gottwaldov.

*Datum*      Brno dne 18.9.1972.  
*Naše značka*    2981/72/A/S  
*Vaše značka*  
*Vyřizuje:*      Antoš Josef

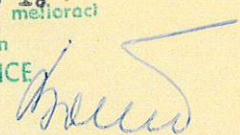
*Věc:* Uzavření HS čís. 144.

Zasíláme Vám k potvrzení HS čís. 144 na stavbu mostu na Jasenném potoce  
v Jasenné.  
Potvrzenou HS nám zašlete ve dvojím vyhotovení nazpět.

Přílohy: 4.

Míru zdar!

**STÁTNÍ LESY**  
Ředitel.  
závod lesnickotechnických meliorací  
a hrazení bystrin  
BRNO-ČERNOVICE  
Mírová ul.



Provozní středisko

63 00 11

Titl.	Datum	13.9.1972
Místní národní výbor	Naše značka	2950/72/S/K
<u>v J a s e n n é</u>	Vaše značka	
okr. Gottwaldov	Vyřizuje:	Ing. Sedlinský

Věc: Vyjádření závodu LTM-HB k projektu mostu přes  
Lutoninku v km 12,442

Projektant předložil závodu ZLTM-HB projektovou dokumentaci na most v Jasenné přes Lutoninku v km 12,442.

Dodávka prací bude předmětem samostatné hospodářské smlouvy, která bude obsahovat podmínky, za kterých budou práce provedeny.

Co se týká rozpočtu máme tyto připomínky :

- 1./ Chybí odvodnění koryty a tabulovou stěnou.
- 2./ Úložené prahy o  $h = 60$  cm považujeme za zbytečně vysoké; postačuje  $h = 20$  cm
- 3./ Vlastní pilíře bychom prováděli ze zdiva kamenného (rubové, výplňové a obkladní ) nikoliv z betonu s obkladem
- 4./ Vzhledem k tomu, že nejsme zařízení na asfaltování, nemohli bychom provést penetraci vozovky

STÁTNÍ LESY  
Reditel  
závod lesnicko-technických meliorací  
a hrazení bystrů  
BRNO-ČERNOVICE  
Mírová ul.



SMLOUVA O DODÁVCE STAVEBNÍCH PRACÍ čis. ...144.....

kteřou uzavřely podle zák. 109/64 Sb. se zřetelem k vyhlášce 231/39-ÚL vydanými příslušnými ministerstvy, dnešního dne tyto smluvní strany:

Státní lesy - závod lesnickotechnických meliorací a hrazení bystrin v Brně,  
Černovice, Mírová 81 A

zastoupený: ředitelem s. Ing. Jaroslavem Bočkem  
jako dodavatelem na straně jedné / dále za LTN/ a

Místní národní výbor v Jasenné

zast. Předsedou s. Antonínem Tomancem

jako objednatel na straně druhé, na základě objednávky předložené stavebních  
prací ze dne

I.

Objednatel žádá touto smlouvou provedení těchto prací:

Druh: Stavba mostu v km 12,422 na Jasenském potoce

Místo / lokalita / : Jasenná, Jasenský potok

II.

Hodnota všech prací / celé stavby / je stanovena generálním /souhrnným/ rozpočtem

na Kčs 105.982

z toho bylo představěno do konce předchozího roku

Dodavatel se zavazuje postavět v roce Kčs 105,982

Pro další rok zůstává nepostavěno:

Plávaný a smluvně ujednaný rozsah stavby bude proveden tak, že s pracemi bude  
započato dnem září 1972 a skončeno dne prosinec 1972

III.

Objednatel jest povinen předložit dodavateli:

Potvrzení o stavu financování do

Připustnost stavby / vodoprávní výměr / 46 byl předložen

Objednatel je dále povinen zajistit a připravit pro dodavatele pracoviště prosté  
všech právních a faktických závad a toto staveniště mu předat do ihned

Pokud by bylo vyjíměčně dohodnuto postupné předávání staveniště, zavazuje se  
odběratel předat v dohodnutých termínech. Nedodrží-li odběratel termíny stano-  
vené touto hospodářskou smlouvou, není dodavatel vázán smlouvou, jak co do  
rozsahu, tak co do termínu jejich dokončení a náleží mu přiměřené nářada.



# III.

Při nesplnění závazku z této hospodářské smlouvy platí majetková sankce podle zák. č. 109/64.

Objednatel určí, k provádění prací a podepisování protokolů jako svého zástupce

..... **Tomance Antonína** .....

Objednatel před provedením dodací do pracoviště vstupu před započatím prací příslušné podpisové vstupy a ložní potní dokumentaci, zejména potvrzení o zařazení stavby do počítacího plánu stavby, jedno vyhotovení podepsané hospodářské smlouvy, harmonogramem, schválený rozpočet a žádost o úvěr.

Objednatel převezme provedené práce přímo na pracovišti po uplynutí běžného měsíce a to vždy do 4 dnů následujícího měsíce.

Dodavatel fakturuje objednateli po provedeném převzetí veškeré práce vždy do 10 dnů měsíce následujícího po provedení prací. Faktura se řídí platnými fakturačními předpisy.

Bude-li velkou vodou poškozena část stavby již provedené, pozbývá platnosti lhůta a dokončení a bude smluvena lhůta nová.

## VI.

Bankovní spojení objednatel.

SBČS ..... **Gottvaldov** .....

čís. účtu **751 - 2243** .....

Dodavatel:

SBČS Brno - venkov čís. účtu 300-3090

## VII.

Všechny se stali ujednání a podmínky týkající se obsahu této smlouvy jsou platná jen když-li provedeny písemně a výjimečně potvrzeny.

Taková ujednání naplnit, rozhodnutí a dodavatele podepsáno vlastnoručně ředitelem závodu, jeho náměstkem nebo pracovníkem závodu k tomu výslovně zmocněným.

Tom na dle podpisů obou stran.

**Zvláštní ujednání: Podle přílohy k této HS.**

V Brně dne **11.9.1972.** .....

dne .....

**STATNÍ LESY**  
závod lesnickotechnický  
o hraniční bystřici  
**BRNO-ČERNOVÁ**  
Mírová ul.

*[Handwritten signature]*



## Příloha

k dodavatelské hospodářské smlouvě čis. 144/72.

### Zvláštní ujednání:

Objednatel provede práce svými pracovními silami, které vstoupí do pracovního poměru s dodavatelem / na dobu stavby mostu/.

Smlouva pozbývá platnosti nedodá - li objednatel k tomu potřebné odborné pracovní síly.

V případě zrušení smlouvy nahradí objednatel všechny náklady / včetně režie/, které dodavatel do doby zrušení smlouvy vynaložil.

Dodavatel si vyhrazuje právo upřesnění rozpočtu podle připomínek, zaslaných odběrateli přípisem č.j. 2950/72, ze dne 13.9.1972.

Odběratel:

Dne .....

**STÁTNÍ LESY**  
závod lesnickotechnických meliorací

Dodavatel:

Dne 11.9.1972.

M/ěst/NV...J.A.S.E.N.N.Á....., okres G o t t w a l d o v  
=====

Č.j.: 1168/72-70

Dne: 12.9.1972

Okresní národní výbor  
plánovací odbor  
G o t t w a l d o v

### Z Á V A Z N Ě   P R O H L Á Š E N Í

Rada M/ěst/NV v ...J.A.S.E.N.N.Á.....prohlašuje, že schválila projektový úkol na stavbu .....  
.....Komunikace a mosty.....,  
která se bude provádět v rámci svépomocné akce "Z" v hodnotě díla....933.000.....tis.Kčs a finančním nákladem....630.000....  
tis.Kčs. Tyto rozpočtované částky jsou závazné až do ukončení celé stavby.

#### Finanční zajištění stavby:

- z vlastních zdrojů M/ěst/NV : \_\_\_\_\_ tis.Kčs
- ze sdružených prostředků : \_\_\_\_\_ tis.Kčs
- z FRR ONV : 130.000 tis.Kčs
- z vyšších příjmů : 500.000 tis.Kčs
- ze Stát.fondu vodního hosp. : \_\_\_\_\_ tis.Kčs

Rada M/ěst/NV si je vědoma toho, že jakékoliv zvýšení finančních nákladů bude hradit z vlastních zdrojů.

Rada M/ěst/NV v: Jasenná 12.9.1972

**Místní národní výbor  
JASENNÁ**

okres Gottwaldov razítko a podpis

SBČS umožní financování stavby pouze do výše finančních nákladů, schválených radou M/ěst/NV a odsouhlasených plánovacím odborem ONV.



1249

# OKRESNÍ NÁRODNÍ VÝBOR V GOTTWALDOVĚ

GOTTWALDOV I - TELEFON 3511-15

Č. j. PO/1499 /72/Fi

V Gottwaldově dne 20.9.1972

Místní národní výbor  
J a s e n n á  
-----

## VIJÁDRÉNÍ K PROJEKTOVÉMU ÚKOLU V AKCI "Z"

=====

číslo stavby: 182-2

Na základě vyhlášky Státní komise pro techniku o dokumentaci staveb č. 107/1966 Sb., částka 46, § 7 a Pokynů k organizaci soutěže národních výborů, vydaných ministerstvem vnitra, projednal jsem Vámi předložený projektový úkol a dávám k němu k l a d n é v y j á d ř e n í.

### Základní údaje schváleného PŮ:

název a místo stavby	:	komunikace a mosty Jasenná
investor	:	MNV Jasenná
hodnota díla /SR hl.I-IX/:		933 tis.Kčs
finanční náklad	:	630 tis.Kčs
práce, provedené zdarma	:	30 %
zahájení stavby	:	září 1972
dokončení stavby	:	listopad 1973
finanční zajištění	:	z FRR ONV

### Doplňující údaje:

Upozorňuji národní výbor, aby při realizaci stavby dodržoval Pokyny k organizaci soutěže národních výborů, uveřejněné v týdeníku "Národní výbory" č. 13/1971, zamezil překračování schválené hodnoty díla a finančních nákladů stavby a pravidelně zasílal měsíční a čtvrtletní hlášení o plnění akce "Z". Před zahájením stavby je nutno zajistit vydání stavebního povolení a územního rozhodnutí.

  
Místopředseda ONV

Stanislav Rezníček

Na vědomí: SBČS Gottwaldov, s.Voříšková  
odbor výstavby, s.Dostálek

Přílohy pro SBČS:

627 lx souhrnný rozpočet včetně příloh "A"

# RADA MÍSTNÍHO NÁRODNÍHO VÝBORU V JASENNÉ

OKRES GOTTWALDOV, telefon č. 002

Značka 1456/72-To

K zn.

Jasenná 14.11.1972

Věc: Objednávka.

Východočeský průmysl kamene

Hradec Králové

Objednáváme tímto u Vašeho podniku 60 tun kamene soklového a 40 tun kamene regulačního. Stanice dráhy Vizovice, zásilku předem avizujte telegramem na MNV Jasenná p. Lutonina, předseda MNV Tomanec Ant.

Naše bankovní spojení SEČS Gottwaldov 751-2243, akce "Z" 182-2 stavba mostů. Účtujte bez daně.

za M N V

Míru zdar.

Místní národní výbor  
JASENNÁ  
okres Gottwaldov

  
předseda MNV  
Tomanec Ant.



## Českomoravský průmysl kamene



národní podnik  
Nádražní 185  
Hradec Králové

## Potvrzení objednávky

Příkaz k dodávce č.

5 / 3460/4/3/2

Uvádějte při každém styku s námi!

Naše obj. č. - Kontingentní znak

3116326

Objednatel Místní národní výbor Jasenné P. Lutomina okr. Gottwaldov s. Tománek		Příjemce d t t o	
Místo určení akce Z - stavba mostu			
Způsob dodávky dřehou	Stanice určení V l z o v l c e		
Dodací lhůta prosincec			
Polož. nom.	D r u h z b o ž í	Množství	
583822 140000	lomový kámen soklový	60 tun	
Návěští : telegraf. objednatel Ceník ČMFK 1.			
Danový údaj bez daně - s daní	Banka SBČS, Gottwaldov č. účtu 751-2243	test	
Vaši specifikaci-odvolávku č. 1456/72		ze dne 14.11.72	
vyřídí závod 3 Skuteč- provozovna 305 Na obci		tel. 34 Prosetín	
Dodací podmínky jsou uvedeny na rubu			
V Skuteč dne 21.11.72.			
Vyřizuje Kofránková/228		<i>M. Kofránková</i>	

## Českomoravský průmysl kamene



národní podnik  
Nádražní 185  
Hradec Králové

## Potvrzení objednávky

Příkaz k dodávce č.

5 / 4468 / 4/3/3

Uvádějte při každém styku s námi!

Naše obj. č. - Kontingentní znak

3116326

Objednatel Místní národní výbor Jasenné P. Lutomina okr. Gottwaldov s. Lutomina		Příjemce d t t o	
Místo určení akce Z - 182-2-stavba mostu			
Způsob dodávky dřehou	Stanice určení V l z o v l c e		
Dodací lhůta prosincec			
Polož. nom.	D r u h z b o ž í	Množství	
583822 110000	lomový kámen rigolový síla 15-25cm, vel. 15-30cm	40 tun	
Návěští : telegraf. objednatel s. Tománek Ceník ČMFK 1.			
Danový údaj bez daně - s daní	Banka SBČS, Gottwaldov č. účtu 751-2243	test	
Vaši specifikaci-odvolávku č. 1456/72 To		ze dne 14.11.72	
vyřídí závod 3 Skuteč- provozovna 303 Na zastávce		tel. 36 Prosetín	
Dodací podmínky jsou uvedeny na rubu			
V Skuteč dne 21.11.72.			
Vyřizuje Kofránková/228		<i>M. Kofránková</i>	



<b>PROTOKOL číslo</b> <u>2.</u>		<b>o převzetí prací</b>		<b>Rok</b> <u>1972.</u>	
provedených od <u>26. 11.</u>		do <u>31. 12.</u>		měsíc <u>prosinec</u>	
Investor <u>MNV Jasenná, okr. Gottwaldov</u>				Předkládá se každý měsíc financující pobočce IB spolu s fakturami za provedené práce	
Stavebně montážní organizace <u>Státní lesy, závod LTM - HB Brno, středisko Bojkovice</u>					
Smlouva ze dne <u>23. 9. 1972</u> č. <u>144</u>					
Stavba <u>Komunikace a mosty v Jasenné</u>				č.	
Objekt <u>Most v km 12.442 a dleřba pod ním.</u>				č.	
Celková rozpočtová cena objektu				Kčs	
Cena prací provedených od začátku stavby: (v rozpočtových cenách, avšak bez prací, zařazených do tohoto protokolu)				Kčs Váha PSV	
		<u>42,889.-</u>			

Část (díl) rozp.	Obsah	Stavební náklad v Kčs		V <del>běžném</del> měsíci	
		v běžném měsíci	<del>celkem</del> <u>od poč. roku</u>	váha jednot.	<del>váha celkem</del> <u>od poč. stavby</u>
1	2	3	4	5	6
Most	svislé konstrukce	3,572.74			
	Všeobec. konstr. a práce	876.21			
	Vodor. konstrukce	15,488.25			
	Specifikace č. 1. a odd. 4.	30,744.16			
Dleřby	Vodor. konstrukce	8,990.80			
		59,973.16			
	Přesun smot	3,733.14			
	indiv. dleř. index	1,893.51			
	G25	3,390.18			
		68,990.02			
	Součet				
NSZ	Přirážka na netitulní stav. zařízení aj. 3%				
003	Mimostaveništní doprava v měsíci t ..... à ..... Celkem t ..... à .....				
Úhrnem		Kčs	<u>68,990.-</u>	<u>111,879.-</u>	<u>111,879.-</u>

Nedílnou součástí tohoto protokolu je odbytová kalkulace (rozpočet) a přílohy SPP (soupis provedených prací)

Předal dne

M. Jurek  
podpis

Převzal dne

30. 12. 72  
M. Jurek  
podpis

**mištní národní výbor**



okol č. 2

**SOUPIS prací provedených**

od 26. 11. do 31. 12.

Stavba Komunikace a mosty v Jasenné č. 144.

Rok 1972

Objekt ..... č. ....

Měsíc prosinec

Číslo polož. norm. kalk.	Provedené množství			Jednot. cena Kčs	Stavební náklad Kčs		Váha jednotlivě t	Váha celkem t
	míra	v běžném měsíci	od začátku stavby		v běžném měsíci	od začátku stavby		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Most v km 12,442.</u>								
<u>Společ. Konstrukce:</u>								
4	m <sup>3</sup>	7,20		346-	2,491,20			
5	m <sup>2</sup>	31,44		34,40	1,081,54			
					3,572,74			
<u>Všobec. Konstr. a práce:</u>								
1	q	0,19		389-	73,91			
3	q	2,76		355-	802,30			
					876,21			
<u>Vodovodní Konstrukce:</u>								
1	t	29		135-	3,915,-			
2	t	29		4,25	123,25			
3	m <sup>3</sup>	1,47		1,420,-	1,310,40			
4	m <sup>3</sup>	4,59		1,340,-	6,150,60			
7	m <sup>3</sup>	30		143-	4,290,-			
					15,789,25			
<u>Společ. práce č. 1. a odd. 4.</u>					30,444,16			
<u>Dlažby pod mostem:</u>								
<u>Vodov. Konstrukce:</u>								
2	m <sup>3</sup>	6		428-	2,548,-			
5	m <sup>2</sup>	26		97,80	2,542,80			
7	m <sup>2</sup>	25		156-	3,900,-			
					8,990,80			
Převod								

Tato příloha byla vyhotovena na základě ..... listu str. ....  
odbytové kalkulace ke shora uvedenému objektu.

Předal dne

podpis

Převzal dne

podpis



municihale a mosty v Jaseně. Most v km 12.442.

str. 1.

č. 144.

prosinec 1972.

d. s.	Položka	Popis položky	Měř. jedn.	Sazba KčS	Provedeno		KčS
					Vměřeno	Od příjmu	
5-821-1	Sašské konstrukce:						
5.	334-35-111	Betonové uličníkové žaluzie	m <sup>2</sup>	34.40	31.44	31.44	1,081'54
4.	334-32-345	Učinné prvky na zabetonování B170	m <sup>3</sup>	346.-	7.20	7.20	2,491'20
							3,572'74
5-821-1	Všeob. konstrukce a práce:						
1.	000-36-1113	Výhledy pro řek. bet. most, betonové	q	389.-	0.19	0.19	73.91
3.	000-36-1115	Výhledy pro ošetř. beton. desky 10mm	q	355.-	2.26	2.26	802'30
							876'21
5-821-1	Vodovodní konstrukce:						
1.	423-12-1112	Ošacení betonové a betonové	t	135.-	29	29	3,915.-
2.	423-32-1111	Přímky na prosvětlení desky 20cm	t	4.25	29	29	2423'25
							4,038'25
Specif. práce č. 1 a odd. 4.							
	Dodání most. prefalcihů 54P62,6x098x035		Ks	2,274.-	10.10	10.10	22,967'40
	Doprava 15%						3,445'11
	Řeže a nřez 16.4%						4,331'65
							30,744'16
3.	423-32-1111	Zabetonování správně umístěných	m <sup>3</sup>	1,120.-	1.17	1.17	1,310'40
4.	423-32-1112	Zabetonování železných nosníků	m <sup>3</sup>	1,340.-	4.59	4.59	6,158'60
7.	458-50-1111	Přetváření železa	m <sup>3</sup>	143.-	30	30	4,290.-
							11,751'00
Sazba dle jednotl. konstrukce							50,982'36
Přesah most. 6%							3,058'92
							54,041'28
Individ. dopr. index 1%							544'41
							54,581'69
G2S 5%							2,729'10
Most celkem							57,310'79

✗



Stv. 2.

prosimae 1972

Provedeno v bižuterním měřici	68,990 -
Provedeno od prvním rohu	111,879 -
Provedeno od prvním stěny	111,879 -

Prepared: by: Frank Allen

Místní národní výbor  
JASENNA  
okres Poltavnica  
Průzval; *Průzval*

## Zápis o převzetí budov, staveb a rozvodných zařízení

(nabytých převodem správy nebo koupi)

ze dne 9.7. 1972

Podepsaní členové komise za přítomnosti zástupců odvozující organizace

přebírající organizace MUV Jasenná: Antonín Tomanec, předseda

zástupce dodavatele: Ing Jiří Zabloudil, stavbyvedoucí

prohlédli a převzali tento objekt:

Název (druh) a určení most přes Lutanínku km 12,442

Stručný popis komunikace a mosty v Jasenné

Místo (obec, osada a čp., ulice a č.) Jasenná

Evidenční číslo objektu v podniku 144

Katastrální území Jasenná

Knihovni vložka, číslo parcely

Okres a kraj Gottwaldov - Jihomoravský

Projektant TK PŘ St. Brno Ing Popelka

Dodavatel St. Zlín Brno

Dřívější držitel

Dohoda o převodu správy (admin. opatření)

Způsob nabytí stavbou

Inventurní karta pozemku

Číslo podle ročního jmenovitého seznamu investic 144

Rok dokončení objektu 1972

Doba upotřebitelnosti 40 let

Archivní údaje o výkresech

Zahájení stavby plán 0972  
skut 1172Dokončení stavby: plán 1272  
skut 1272

Hodnota projektu	Kčs	111 879
Pořizovací (původní - repro- dukční hodnota)	Kčs	
budovy	Kčs	
kanalizace	Kčs	
vody	Kčs	
topení	Kčs	
větrání	Kčs	
osvětlení	Kčs	
plynu	Kčs	
oplocení	Kčs	

Pořizovací hodnota objektu celkem Kčs

Oprávký do Kčs

Skutečná pořizovací hodnota objektu (dukční hodnota) Kčs



Spodní stavba mostu je tvořena břehovými opěrami z kamenného zdiva, na armovaných úložných prazích jsou položeny železobetonové mostní prefabrikáty ŽMP/62. Betonovou vozovku na mostě dokončí MNV Jasenná na svůj náklad.

Základní rozměry: šířka ..... metrů – délka ..... metrů – výška ..... metrů

zastavěná plocha ..... m<sup>2</sup> – obstavený prostor ..... m<sup>3</sup>

Podlaží	Celková plocha m <sup>2</sup>	Obstavený prostor m <sup>3</sup>	Užitková plocha m <sup>2</sup>	Nosnost kg/m <sup>2</sup>	Výška podlaží	
Suterén						
Přízemí						
1. patro						
2. patro						
3. patro						
4. patro						
Celkem						

Základy .....

Zdivo .....

Konstrukce krovů .....

Konstrukce stropů .....

Krytina .....

Přístavby, nástavby .....

Podlahy .....

Kanalizace .....

Rozvod vody .....

Osvětlení .....

Rozvod elektřiny .....

Rozvod plynu .....

Topení .....

Větrání .....

Oplocení .....

Vnitřní zařízení .....

Technický stav

**Provedené dílo nevykazuje závady, které by bránily jeho převzetí.**

Technicko-právní dokumentace

Zjištěné závady

**Nebyly**

Opravy (závad) provede (kde a do kdy)

Vysvětlivky zástupců odevzdávající organizace

Závěrečný posudek komise

**MNV Jasenná přebírá dnešním dnem objekt do trvalého užívání a správy.**



V Javenné dne 9.7.1973 dne 196.....

Potvrzení přejímací komise (jména a podpisy členů)

Antoniín Tomanec

zástupce investičního útvaru

Jiří Zabloudek

zástupce odevzdávající

organizace

za útvar hl. mechanika

stavební referent

za útvar hlav. energetika

STÁTNÍ LESY V BRNĚ

závod lesnických staveb a meliorací

bezpečnostní technik - odborník

zdravotní referent

požární ochrana

HODONÍN - Přetisavská č. 4

26

Ostatní členové přejímací komise

Zápis schválil dne 196..... Vedoucí organizace

Přiděleno útvaru

Převzal dne 196..... Vedoucí útvaru

Neodlučitelné přílohy

Rozdělovník, poznámky