

6

KOORDINÁTOR: ING. BOHÁČ	ODP. PROJEKTANT: ING. FRYŠČÁK	VYPRACOVAL: ING. FRYŠČÁK	KONTROLOVAL: ING. MOTYČKA	STAVBY SILNIC A ŽELEZNIC S.P.	
-	<i>by Spak</i>		<i>vr. f. 1</i>	029 PROJ. SPRÁVA JAREMÍROVA 48 128 00 PRAHA 2	
KRAJ:	KOLÍN	ZAST. ÚŘAD: TÝNEC NAD LABEM			
INVESTOR:	SPRÁVA A UDRŽBA SILNIC KOLÍN				
Č. OBJEKTU:	MOST PŘES LABE V TÝNCI N/L			FORMÁT A4:	
	VÝMĚNA DILATAČÍ			DATUM: květen 92	
STUP. PROJ. DOKUMENT:	DOKLADOVÁ ČÁST			ARCHIV. ČÍSLO:	
PP				ZAK. ČÍSLO: 0963 09 002 00	
				MĚŘITÍ	STŘED. PRŮFESÍ-PRÍLOHA
					13

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KOLÍN

STÁTNÍ PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE

280 90 Kolín IV, Klejnarská ul.

IČO 065 765

Tel.: 255 55, Fax: 0321/257 49

Č. j.: 288/92
Vyřizuje: Ing. Branišová
Vaše zn.:

V Kolíně dne 18.3.1992

Věc:

P O Z V Á N K A

Po dohodě s projektantem svoláváme výběr staveniště na akci
"Oprava hydroizolace mostu ev.č.322-005 v Týnci nad Labem"
na den

6.4.1992 (pondělí) v 9.00 hod.

se srazem všech pozvaných v kanceláři Městského úřadu
v Týnci nad Labem.

Žádáme Vás o vyslání zástupců oprávněných k jednání
o opravě mostu přes Labe ev.č.322-005. Zároveň Vás žádáme
o přizvání event. dalších účastníků jednání, jejichž účast
považujete za vhodnou a kteří nejsou uvedeni na rozdělovní-
ku této pozvánky.

S pozdravem

Příloha: rozdělovník

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KOLÍN
státní příspěvková organizace
280 90 Kolín IV, Klejnarská ul.
TEL. 255 55, FAX 0321/257 49
ředitel SÚS Kolín

R O Z D Ě L O V N Í K :

- 1/ Stavby silnic a železnic Praha s.p.-odštěpný závod 9 -
projektová správa, Jaromírova 48, Praha 2 - Nusle 128 00
(Ing. Fryščák)
- 2/ OkÚ Kolín -ref.05
- 3/ OkÚ Kolín -ref.03
- 4/ MÚ Týnec nad Labem-stavební odbor- ing.Sklenářová
- 5/ Správa pro dopravu MHPR ČR,Tř.SNB 65,101 60 Praha 10-Vršovice
- 6/ SSF ČR Čimická 319, 181 04 Praha 8
- 7/ Policie ČR- Okresní ředitelství Kolín-DI- kpt. Vondráček
- 8/ Stx VaK, Legerova 21, 280 41 Kolín III
- 9/ ČSAD s.p. Polepská ul. 4,Kolín IV, 280 52
- 10/ ČSAD s.p. Čáslavská ul. 28, Kutná Hora
- 11/ ČSAD s.p. dopravní závod 509, Pardubice
- 12/ SaÚ Sboru PO Kolín, Polepská 634, Kolín
- 13/ Středočeské energetické závody s.p. ORZ Kolín IV,Dukelských hrdinů
- 14/ Okresní správa telekomunikací, Jaselská 722, Kolín IV
- 15/ Správa dálkových kabelů Hradec Králové
- 16/ OHS Kolín IV - Kutnohorská ul.
- 17/ ČSD-Sdělovací a zabezpečovací distance,Polepská ul., Kolín IV
- 18/ ČSD-Tražová distance Kolín
- 19/ ČSD-Speciální kabelový oddíl Kolín
- 20/ ČSD-Elektroúsek Pardubice,ul.S.K. Neumanna,530 00 Pardubice
- 21/ SSŽ Praha s.p.- poštovní schránka 14 - Kolín -ing.Šimůnek
- 22/ HALKO stav.spol. s r.o. Poděbradská 60,Nová Ves I,281 01 Velim
- 23/ VIA NOVA s.p., Chotusická 1121, 286 22 Čáslav
- 24/ PSVS s.p., U radnice 5, Praha 1 (ing.Sechovec)

P R E S E N Č N Í L I S T I N A

na výběr staveniště, který se koná 6.4.1992 na MÚ v Týnci n.L.
na akci "Oprava hydroizolace mostu ev.č.322-005 v Týnci n.Labem."

Jméno (čitelné)	Organizace	Telefon	Podpis
ŠPECINGER VOIF	OKÚ KOLÍN - 1 -	2 1111	<i>Glen</i>
PIPER Y.	SÚS Kolín	25 555	<i>Piper</i>
BRANIŠOVA	- 11 -	- 11 -	<i>Branišová</i>
TRYČAL	PSŽ PRAHA	430312	<i>Tryčal</i>
ZÍŠALA	PSUS - Praha	4413519	<i>Zišala</i>
DOHNAL	PSUS - Praha	4714241/18	<i>Dohnal</i>
ŠIMUŇEK	ČSŽ Kolín	24531	<i>Šimuňek</i>
JNOBDA V.	PSŽ - Hydroizolace	049/611 011	<i>Jnobda</i>
ČINCURA	CHS Kolín	22682	<i>Čincura</i>
ZADTŮREK	OU Třebíč	80603	<i>Zadtůrek</i>
KONIGSMARE	HALKOSTAV. spol.	81100	<i>Konigsmare</i>
KOENBER	ČSAD 109 PŘEDOV	623031	<i>Koenber</i>
VIA NOVÁ Č.L.	VIA NOVÁ Č.L.	0457/2251	<i>Via Nová</i>
mykepal	VIA NOVÁ Č.L.	0322/2371	<i>Mykepal</i>
KABÁTKOV	- 1 -	0327141142	<i>Kabátkov</i>
ŠROBODA D.	ČSAD PŘEDOV	ČSAD Kolín 2531	<i>Šroboda</i>
H. Kondratic	PSŽ PŘEDOV Kolín	58232	<i>H. Kondratic</i>

vyjádření Okr. Molit + DI POLICEŘ OKR. Řed. Molit

vyběru stavení na akci "Oprava hydroizolace mostu m.č.

322-005 v Týlu n.l." nezávisle přípočítali. Doporučujeme dotořit

následující:

- eventuální úprava urazů na mostu přerušit až po otevření nového mostu přes láze v Molitě (předpokládány termín 4.9.92).
- dotoření autobusové dopravy
- světelné signalizační zařízení při provozu po polovinách
- zajistit bezpečný přechod chodců v průběhu celé stavby přes most

VOLF SPECINGER
huf
Stuhr

Obecní úřad Tjác

Přes most v součase 'dobře' vede
sádky produkce. V letosním roce se
bude provádět odvoz do Vinohrů. Při
uvážení v alternativním vzhledu
odvozů v chodu. Tato možnost bude
a poté konsolidace a projektování.

by. Kt

149 PRANA OKSS
TEL

I.

Žádost o vyjádření o existenci podzemních telekomunikačních vedení a zařízení

M. N. V. Týnec nad Labem
(žadatel)

Č. j.: Okresní správa spojů
Kolín
V 12/89

(adresát)

Žádáme podle § 10 odst. 3 zák. č. 110/1964 Sb., o telekomunikacích a § 9 odst. 3 vyhlášky Ústřední správy spojů č. 111/1964 Sb. o vydání

VYJÁDŘENÍ

o existenci podzemních telekomunikačních vedení a zařízení místní*) — dálkové*) — sítě ve
staveništi (trase): Týnec nad L. od mostu směrem k Vinařicům

(přesné označení místa staveniště — trasy podle místních poměrů) vyznačené v připojeném
situačním plánu č. sit. v měřítku 1:2880 určeném
pro stavbu vodovodu

(název stavby)

V Kolíně dne 12.1.1989

(žadatel, podpis, razítko)

II.

Okresní správa spojů
Technická organizace
Kolín

Č. j.:

Vyřizuje: Vybulková tel. 23200 v Kolíně dne 12.1.1989

Vyjádření

Při realizaci Vámi plánovaných a v části I. vyznačených zemních prací (podejde*) — (dojde*) —
v případech ke styku*) — souběhu*) — křižování*) s podzemními telekomunikač-
ními vedeními a zařízeními místní*) — dálkové*) sítě, která jsou*) — nejsou*) chráněna
ochranným pásmem. V kabelové rýze je uloženo kabelů.

Vyzýváme Vás proto, aby se k nám dostavil Vámi pověřený pracovník dne
který musí*) — nemusí*) mít oprávnění seznamovat se se státním tajemstvím a jemuž bude
umožněno potřebné zakreslení podzemních telekomunikačních vedení a zařízení. Pověřený
pracovník při zakreslování předloží toto vyjádření.

Obdobné vyjádření je nutno si vyžádat:

1. O existenci dálkových telekomunikačních vedení a zařízení u Oblastní správy dálkových
kabelů
není třeba nebo
2. O existenci podzemních telekomunikačních vedení MNO nebo MV u příslušných orgánů
vojenské správy a příslušných složek MV a
o existenci sdělovacích podzemních vedení organizací resortu energetiky a ČSD
u těchto organizací.

*) nehsdící se škrtněte

3. Při stavbách nadzemních objektů u pobočky Inspektorátu radiokomunikací v
zda plánovaná stavba nebude mít nepříznivý vliv na příjem rozhlasu a televize, a u Správy radiokomunikací, zda nebude rušit radioreléové spoje.

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní telekomunikační vedení a zařízení v blízkosti těchto vedení a zařízení, je Vaše organizace povinná učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození telekomunikačních vedení a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- a) před zahájením zemních prací vyznačení polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- b) uvědomění organizace, která vydala toto vyjádření, o zahájení stavebních prací nejméně 15 dnů předem,
- c) prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení (zařízení),
- d) upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od výkresové dokumentace,
- e) upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodného nářadí a ve vzdálenosti nejméně 1,5 m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení), aby nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubicích strojů, sbíječek apod.),
- f) aby odkryté podzemní telekomunikační vedení (zařízení) bylo řádně zabezpečeno proti poškození,
- g) aby organizace provádějící zemní práce zhubla zeminu pod kabelem před jeho zakrytím (záhozem),
- h) aby organizace provádějící zemní práce vyzvala příslušnou organizaci spojů (ČSD) k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno,
- i) aby bylo ohlášeno neprodleně každé poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení organizaci spojů, která vydala toto vyjádření,
- j) aby nám bylo ohlášeno ukončení stavby,
- k) další podmínky Před zahájením zemních prací je nutno požádat o vytyčení asi 3 týdny předem u OKSS Kolín. Dojde ke střetu s naším podzemním telekom. vedením.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle § 10 odst. 5 zák. č. 110/1964 Sb., o telekomunikacích.

Toto vyjádření platí jen pro dokumentaci ověřenou organizací spojů (ČSD) a pro rozsah prací na ní vyznačených. Pozbývá platnosti spolu s územním rozhodnutím* — stavebním povolením* — akce, pro níž bylo vyžádáno — po dvou letech ode dne vydání*. Při žádosti o změnu nebo prodloužení územního rozhodnutí (stavebního povolení) nutno žádat nové vyjádření o existenci podzemních telekomunikačních vedení a zařízení.

OKSS Kolín
technická evidenc

Kolín

(podpis a razítko organizace spojů /ČSD/)

Polohu podzemního telekomunikačního vedení a zařízení zakreslil do podkladů podle předložené dokumentace — kniha plánů č. a byl seznámen s počtem kabelů v jedné kabelové rýze dne 12.1.1989.

Podpis

ČSD—

ČSD Severozápadní dráha Praha

Tratsová distance

280 90 Kolín

(Razítko výkonné jednotky)

pr. ved. inq. Brantová

- 1 -04- 1992

0.1. 370

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KOLÍN

s.p.o.o.

Klejnarská ul.

280 90 K o l í n

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

288/92

18.3.92

NAŠE ZNAČKA

537/92-2

VYŘIZUJE/LINKA

Ing.Krenk/476 Kolíně 30.3.92

V

Věc:

Výběr staveniště

Ke stavbě "Oprava hydroizolace mostu ev.č. 322-005 v Týnci n/Labem" nemáme omezující připomínky. Zajistěte vyjádření přednosty žst. Zábořín/L. v jejímž obvodu budou práce prováděny.

Tímto se omlouváme z účasti na jednání 6.4.1992 v Týnci nad Labem.

Přednostu ID Kolín:

Telefon

Bankovní spojení

IČO

Dálnopis

Telegram

Vyjádření ČSD EÚ Pardubice k opravě vozovky na
mostě v Týnci nad Labem

Přes most nemá elektroúsek žádné kabelové vedení ani jiné
zařízení.

v Týnci nad Labem 6.4.1992

Svoboda Pavel
VM ČSD EÚ Pardubice

Svoboda
Pg

11. 7. 1990 - 532
právní činnost
3. srpna 1990
1953. 119.
V Praze dne Kolíně 2.8.90
Okresní správa silnic
p.Červenková
K o l í n

SILNIČNÍ INVESTORSKÝ ÚTVAR
STŘEDOČESKÉHO KNV V PRAZE
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11

Při odpovědi uveďte vždy toto jednací číslo:

Číslo jednací: 612/90-Ko

Vyřizuje: Štechr Vl.

Věc: VO II/322 Týnec n.L., ochrana OK -
= posouzení stavu OK mostu. =

V příloze tohoto dopisu zasíláme Vám 1x "Zprávu o stavu OK mostu přes Labe v Týnci n.Labem.

Zprávu vypracoval Stavební ústav ČVUT Praha. Doporučujeme Vám, aby jste si objednali projekt opravy hydroizolace mostu.

Vedoucí skupiny Kolín:
Václav Klepal

Klepal

Příloha: viz text

SILNIČNÍ INVESTORSKÝ ÚTVAR
STŘEDOČESKÉHO KNV V PRAZE
SKUPINA 02 KOLÍN
280 00 KOLÍN V, Drankovická 337

Tisk OPS Mníšek

ZÁPIS O VYTYČENÍ PODZEMNÍHO TELEKOMUNIKAČNÍHO VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ

Dne 20. srpna 92 byl vytyčen podzemní telekomunikační kabel
dálkový* } — místní* } v katastru obce Týnec n. R.
ulice _____ okres Kolín
Vytyčení bylo provedeno v kabelovém úseku SR1 - SR5 pomocí kabelového
hledače a knihy plánů na základě objednávky _____
ze dne 20. srpna 92 pro akci Týnec n. R. - most
a to ve všech místech požadovaných při vytyčování pracovníky objednatele, kteří si vytyče-
nou trasu označili kolíky. Organizace spojů neodpovídá za stav a případné přemístění těchto
kolíků.

Ve vytyčeném úseku se nachází pomocné zařízení (patník, KV, KMO, nadložní lano, uzem.
soustavy, přepojovací objekt), které je součástí kabelu a nesmí s ním být bez vědomí organi-
zace spojů jakkoliv manipulováno*).

Vytyčený kabel je chráněn ochranným pásmem ve smyslu § 11 zák. č. 110/1964 Sb.*)

Organizace spojů upozorňuje, že při práci v blízkosti kabelu je nutno dodržovat platné
právní předpisy, zejména § 10 odst. 5 zák. č. 110/1964 Sb., výnos ministerstva stavebnictví ze
dne 31. 8. 1967, kterým se vydávají předpisy k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při
zemních pracích (B 4), ČSN 73 3050 — Zemní práce, ČSN 73 6005 — Prostorová úprava ve-
dení technického vybavení — a podmínky organizace spojů uvedené ve Vyjádření o existenci
podzemních telekomunikačních vedení a zařízení ze dne 12. 7. 89
č. j. _____

Zejména je nutno:

- veškeré zemní práce blíže než 1,5 m od kabelu provádět pouze ručně,
- dodržovat opatrnost v celém ochranném pásmu, t. j. do hloubky 3 m a do výšky 3 m počí-
táno od úrovně půdy*),
- po odkrytí kabelu ho chránit i proti prověšení nebo poškození nepovolanou osobou,
- lože kabelu před zaházením zapískovat a zhutnit,
- před zaházením kabelu přizvat zástupce organizace spojů ke kontrole, zda není kabel vi-
ditelně poškozen, pokud to bylo výslovně předem vyhrazeno,
- nad kabelovou trasou dodržovat zákaz přejíždění těžkými vozidly, dokud nebude prove-
dena ochrana kabelu proti mechanickému poškození,
- nad kabelovou trasou dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, která by znemožňova-
la přístup ke kabelům,
- bez souhlasu organizace spojů nesnižovat ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem,
- v případě zničení nebo vytrhání vytyčovací kolíky nebo v případě zahájení zemních pra-
cí v místě vytyčení později než do 1 měsíce dát kabel znovu vytyčit.

Další podmínky: _____

Objednavatel prokazatelně seznámí pracovníky provádějící zemní práce s vytyčenou trasou
kabelu a s podmínkami práce v jeho blízkosti. Případné poškození kabelu objednatel okamži-
tě ohlásí na adresu: Střel. přísl. Kolín
č. tel. 129

Objednatel prohlašuje, že vytyčení bylo provedeno podle jeho požadavků a to na všech
místech, kde podle projektové dokumentace může dojít k ohrožení podzemního telekomuni-
kačního vedení a zařízení.

Situační náčrt vytyčeného vedení (pořídí se na druhé straně, je-li to s ohledem na pevné
body v okolí možné).

*) Nehodící se, škrtněte!

Spisová kniha publikací s plánem T.E.

V Bydčovicích, k. l. dne 20. srpna 92

Za objednatele:



Za organizaci spojů:

