

KRIPC-115098-2.0-1-2022-020706 ze dne 18.8.2022

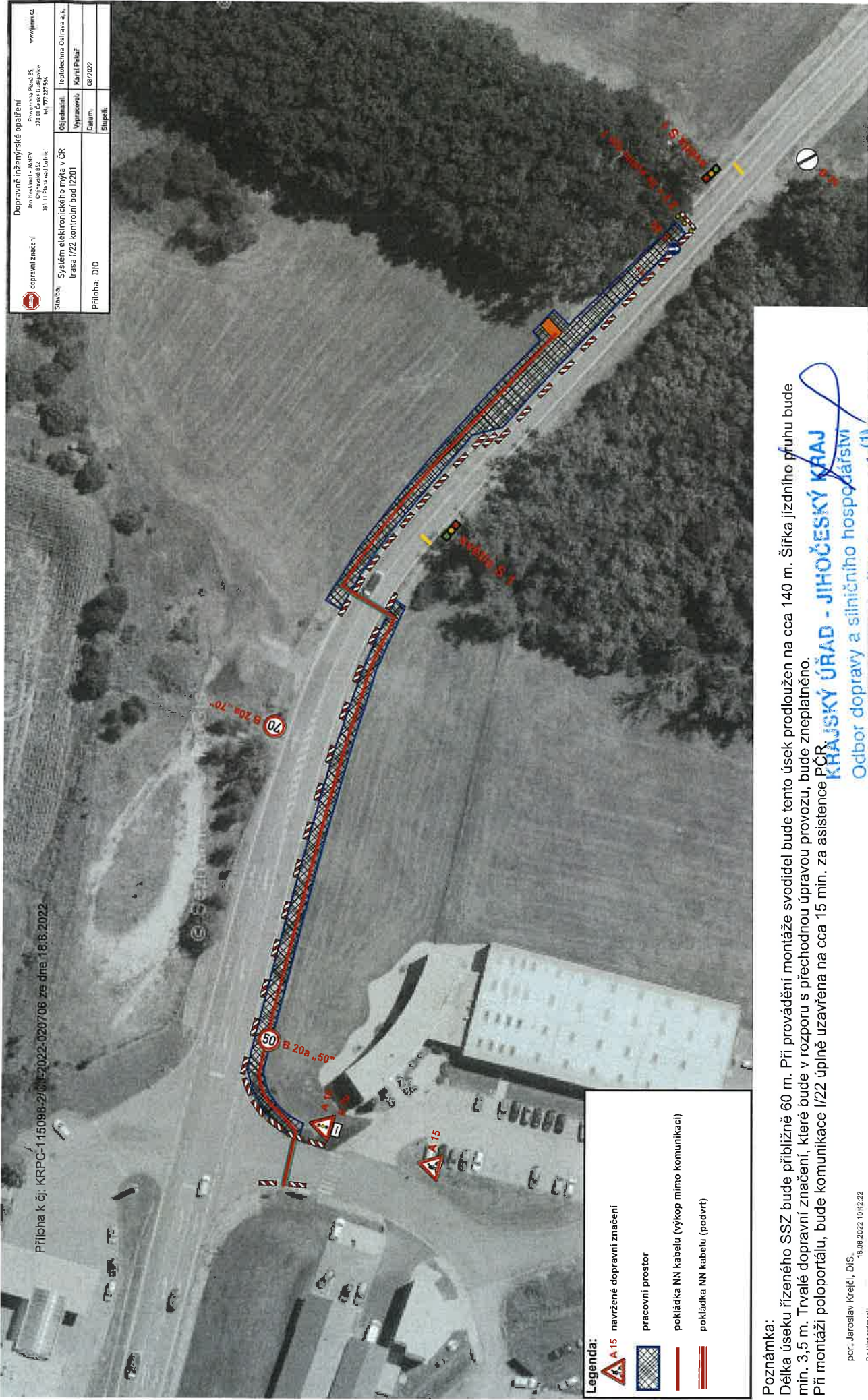


Dopravně inženýrské opatření	
Dopravní značení Průmyslová ulice - JAKV 376 01 Písek 38 772 234 www.jakv.cz	Dle dodavatele: Teplotechna Ostrava a.s. Vyrobeno: Karol Poljak Datum: 08/2022 Stupeň:
Sčíslo: Systém elektronického měřítka v ČR trasa I/22 kontrolní bod I2201	
Příloha: DIO	



Příloha k č.j. KRPC-115098-2022-020706 ze dne 18.8.2022

	Dopravní značení Jvo Hrdina - ANEV Chýnovská 82 391 11 Písek nad Úhlaví	Provozová Písek 85 378 01 České Budějovice tel. 777 275 534 www.pjkm.cz
	Stavba Systém elektronického mytí v ČR Trasa I/22 kontrolní bod I2201	Objednatel Ing. Jaroslav Krejčí, DIS
Příloha: DIO	Datum 08/2022	Služba 08/2022



**Legenda:**

	navržené dopravní značení
	pracovní prostor
	pokládka NN kabelu (výkop mimo komunikaci)
	pokládka NN kabelu (podvrť)

**Poznámka:**  
 Délka úseku řízeného SSZ bude přibližně 60 m. Při provádění montáže svodidel bude tento úsek prodloužen na cca 140 m. Šířka jízdního pruhu bude min. 3,5 m. Trvalé dopravní značení, které bude v rozporu s přechodnou úpravou provozu, bude zneplatněno.  
 Při montáži poloportálu, bude komunikace I/22 úplně uzavřena na cca 15 min. za asistence PCR

Odbor dopravy a silničního hospodářství  
**KRAJSKÝ ÚŘAD - JIHOČESKÝ KRAJ**  
 Dopravní značení schváleno  
 Tvrdek 18.8.2022  
 Č.j.: ..... 01-09/2022 .....  
 Ze dne ..... 01.09.2022 .....

por. Jaroslav Krejčí, DIS.  
 18.08.2022 10:42:22  
 Ověřil: Jaroslav Krejčí, DIS.  
 POLICE ČESKÉ REPUBLIKY  
 Divize / za správnost vyhoví