



Č.j.: KRPK-91922-2/ČJ-2022-190306

Karlovy Vary 10. leden 2023

PRŮPIS
Výtisk č.: 1
Počet listů: 1
Přílohy: 1/PD

Pragoprojekt, a.s.
Středisko majetkoprávních činností
K Ryšance 1668/16
147 54 Praha 4

PRAGOPROJEKT, a.s. K RYŠANCE 1668/16 147 54 PRAHA 4	Útvar: <i>ME</i>
Č. j.: 00356	<i>h</i>
DOŠLO: 13-01-2023	

Stavba „D6 Olšova Vrata – Žalmanov, aktualizace DÚR 2021“ návrh dopravního řešení a nových dopravních napojení stavebních objektů SO 110, SO 121, SO 122, SO 124, SO 125, SO 126, SO 127, SO 129, SO 134, SO 140 – 146, SO 151, SO 171, SO 173 a SO 222 - žádost o NOVÉ stanovisko pro stavební stupeň Územní řízení /DÚR/

K zn.: MČ-Sb-0874-2022

Žadatel: Marcela Stibůrková

Dopravní inspektorát Policie České republiky v Karlových Varech (dále jen „DI K.Vary“) na základě Vaší žádosti ze dne 4.11.2022 posoudil předloženou projektovou dokumentaci stavby (aktualizace DÚR č. zak. 21-308-0-000 ze dne 08/2022 – předložena elektronicky jako soubory .pdf) pro územní řízení na výše uvedenou stavbu „D6 Olšová Vrata – Žalmanov, aktualizace DÚR 2021“ - **SO 110** - MÚK Žalmanov km 4,720, **SO 121** - Sil. II/606 Žalmanov - Andělská Hora, **SO 122** - Přeložka sil. III/22213 Andělská Hora východ, **SO 124** - Připojení SO 110 MÚK Žalmanov na sil. II/606 SO 121, **SO 125** - MK a SO 126, **SO 126** – MK Andělská Hora jih, **SO 127** - Propojení sil. III/20812 a SO 110 MÚK Žalmanov, **SO 129** - Úprava sil. III/20812 Žalmanov – Nová Víska, **SO 134** – Chodníky Andělská Hora, **SO 140 – 146** – Sjezd k ORL 1-6 a sjezd k RN2-3, **SO 151** – Polní cesta podél SO 121 v km 1,6, **SO 171** – Provizorní napojení SO 121 na sil. III/22224, **SO 173** – Provizorní napojení SO 126 na MK, **SO 222** – Lávka pro pěší přes D6 v km 6,697.

DI PČR v souladu s ust. § 16 odst. 2b) zák. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích v platném znění souhlasí s návrhem dopravního řešení výše uvedených stavebních objektů dle předložené PD pro stavební stupeň DÚR.

DI K. Vary souhlasí s dopravním napojením staveb a úpravou stávajících napojení v rámci stavby (dle předložené dokumentace - situace jsou opatřeny naším razítkem), v souladu s ust. § 10 odst. (4) písm. a) a písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Rolavská 386/4
360 17 KARLOVY VARY
Tel.: +420 974 366 404
Email: kv.ding@pcr.cz

Připojení stavby bylo posouzeno pouze v rozsahu předložené PD. DI K. Vary, jakožto dotčený orgán vydávající závazné stanovisko, s předloženým návrhem souhlasí, neboť odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

Plochy vymezející rozhledové trojúhelníky příslušných připojení musí být po celou dobu existence připojení prosty veškerých překážek vyšších než 0,7 m nad úrovní hran těles silnice i připojení (např. do nich nesmí zasahovat oplocení pozemků, vzrostlá zeleň, apod.)

Dopravně inženýrská opatření včetně zvláštního užívání dotčených komunikací po dobu výstavby si zhotovitel před započítím prací projedná na příslušném silničním správním úřadě.

Chval
Vyřizuje: por. Bc. Petr CHVOSTAL
komisař



Mareš
por. Mgr. Petr MAREŠ
vedoucí DI

10-01-2023

por. Chl

por. Bc. Petr Chvostal
komisár DI PCR K Vary
COZ 311855



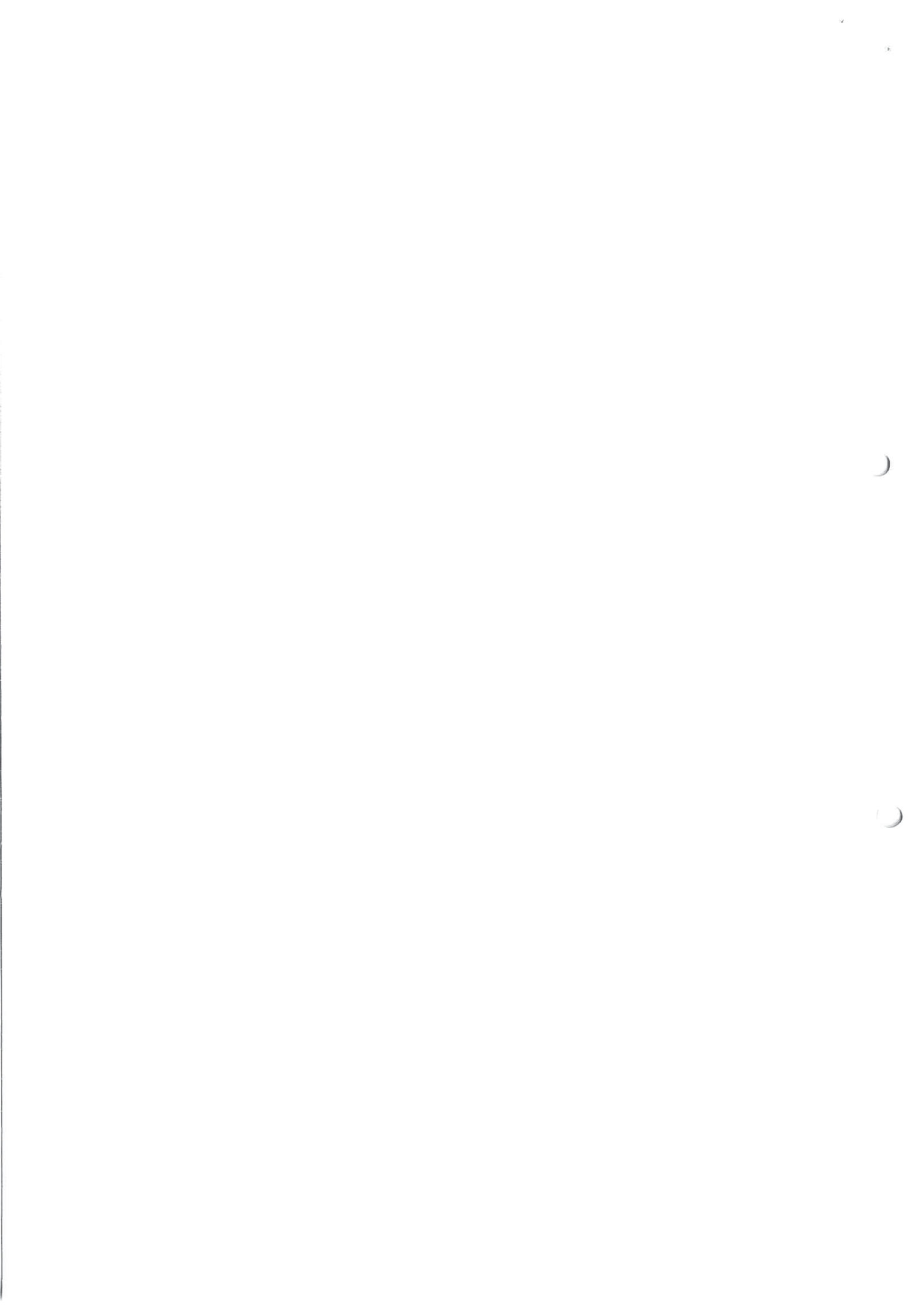
ČÁST A

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

	ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR	Objednatel:
		ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR Na Pankráci 56 140 00 Praha 4

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČO: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4kifr54			
Navrhl/vypracoval: Ing. Milan ŠTEFKA podpis:	Zodpovědný projektant: Ing. Milan ŠTEFKA podpis:	Zástupce zodpovědného projektanta: Ing. Radovan STANKOVEN podpis:	
Technická kontrola: Ing. Jan FRONĚK podpis:	Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel ŠLAPA podpis:	Zástupce hlavního inženýra projektu: Ing. Radovan STANKOVEN podpis:	

Kraj:	KARLOVARSKÝ KRAJ	Číslo zakázky:	21-308-0-000
Místo stavby:	OLŠOVÁ VRATA, ANDĚLSKÁ HORA, ŽALMANOV, HORNÍ TAŠOVICE, BOCHOV	Číslo akce:	05-219
Objednatel:	ŘSD ČR, SPRÁVA KARLOVY VARY, ZÁVODNÍ 369/82 KARLOVY VARY 360 00	Datum:	08/2022
Název stavby:	D6 OLŠOVÁ VRATA-ŽALMANOV, AKTUALIZACE DŮR 2021	Formát:	
Část:		PRŮVODNÍ ZPRÁVA	Měřítko:
		Stupeň:	DŮR
		Souprava:	
		Číslo přílohy:	A.




18-01-2023



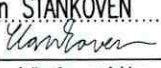



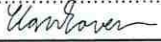
por. Bc. Petr Chvosta
komisář DI PČR K. Vary
ČOZ 311855



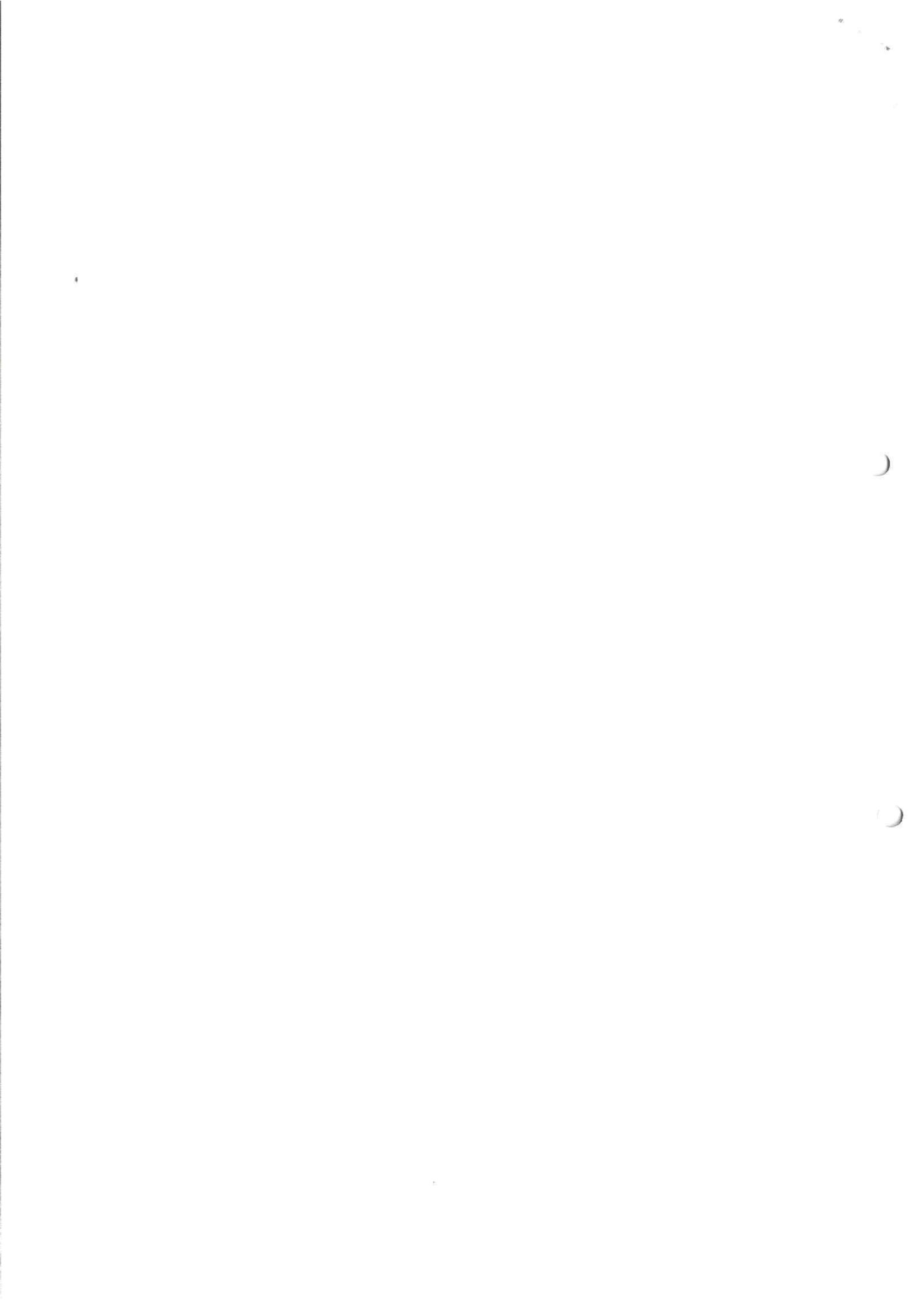
ČÁST B








Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

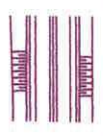
	ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR	Objednatel:
		ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR Na Pankráci 56 140 00 Praha 4

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČO: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4kifr54			
Navrhl/vypracoval: Ing. Milan ŠTEFKA podpis: 	Zodpovědný projektant: Ing. Milan ŠTEFKA podpis: 	Zástupce zodpovědného projektanta: Ing. Radovan STANKOVEN podpis: 	
Technická kontrola: Ing. Jan FRONĚK podpis: 	Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel ŠLAPA podpis: 	Zástupce hlavního inženýra projektu: Ing. Radovan STANKOVEN podpis: 	





Kraj:	KARLOVARSKÝ KRAJ	Číslo zakázky:	21-308-0-000
Místo stavby:	OLŠOVÁ VRATA, ANDĚLSKÁ HORA, ŽALMANOV, HORNÍ TAŠOVICE, BOCHOV	Číslo akce:	05-219
Objednatel:	ŘSD ČR, SPRÁVA KARLOVY VARY, ZÁVODNÍ 369/82 KARLOVY VARY 360 00	Datum:	08/2022
Název stavby:	D6 OLŠOVÁ VRATA-ŽALMANOV, AKTUALIZACE DÚR 2021	Formát:	
Část:		Měřítko:	
		Stupeň:	DÚR
		Souprava:	
	SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA	Číslo přílohy:	B.



-  OCHRANNÉ PÁSMO D6
-  NATURA 2000, PTAČÍ OBLAST
-  HRANICE CHOPAV CHEBSKÁ PÁNEV A SLAVKOVSKÝ LES
-  OCHRANNÉ PÁSMO II. STUPNĚ IIB PLZ LM KARLOVY VARY
-  HRANICE CHKO SLAVKOVSKÝ LES
-  OCHRANNÉ PÁSMO LETIŠTĚ
-  NAVAZUJÍCÍ STAVBY



ÚSES:

-  LOKÁLNÍ BIOKORIDOR – FUNKČNÍ
-  LOKÁLNÍ BIOKORIDOR – NAVRHOVANÝ
-  LOKÁLNÍ BIOCENTRUM – FUNKČNÍ
-  LOKÁLNÍ BIOCENTRUM – NAVRHOVANÝ

ČÁST C

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR
Na Pankráci 56
140 00 Praha 4







Objednatel:

10-01-2023

por. Bc. Petr Chvošková
komisár - DJ/POR K Vary
COZ 3111865

199

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE
KARLOVARSKÝHO
KRAJE

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšáncce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČO: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datové schránka: 4kfr54		
Novit/vypracovatel: Ing. Milan ŠTEFKA podpis: 	Zadpovědný projektant: Ing. Milan ŠTEFKA podpis: 	Zastupce zadpovědného projektanta: Ing. Radovan STANKOVEN podpis: 
Technická kontrola: Ing. Jan FRONĚK 	Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel ŠLAPA 	Zástupce hlavního inženýra projektu: Ing. Radovan STANKOVEN 



podpis:

Hnět

podpis:

Štěpán

podpis:

Karlov

Kraj:	KARLOVARSKÝ KRAJ	Číslo zakázky:	21-308-0-000
Místo stavby:	OLŠOVÁ VRATA, ANDĚLSKÁ HORA, ŽALMANOV, HORNÍ TAŠOVICE, BOCHOV	Číslo dílce:	05-219
Objednatel:	ŘSD ČR, SPRÁVA KARLOVY VARY, ZÁVODNÍ 369/82 KARLOVY VARY 360 00	Datum:	08/2022
Název stavby:	D6 OLŠOVÁ VRATA-ŽALMANOV, AKTUALIZACE DÚR 2021	Formát:	18xA4
Část:	SITUAČNÍ VÝKRESY	Metriko:	1:5000
Priloha:	SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	Stupeň:	DÚR
		Číslo přílohy:	1.