



LEGENDA

- RUŠENÉ PROPUSTKY
- REKONSTRUOVANÉ PROPUSTKY



NÁZEV PROJEKTU:
SOUVISLÁ ÚDRŽBA VYBRANÝCH PROPUSTKŮ
NA SILNICI II/11 V KM 193,7 - AŽ V KM 205,1

MÍSTO STAVBY:
k.ú. Janušov [744590]; k.ú. Horní Václavov [776025]

INVESTOR:
Ředitelství silnic a dálnic ČR, správa Ostrava
Mojmírovců 597/5, +420 721 334 648
709 00 Ostrava - Mariánské Hory pavel.stanovsky@rsd.cz

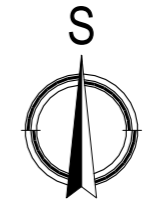
HL. PROJEKTANT:
Ing. Václav Potůček IČ: 07117710
Hornírova 2950/18, +420 605 106 067
700 30 Ostrava - Zábřeh mojestavba@potucekprojekt.cz

AUTORIZOVAL:
Ing. Michal Pavelka ČKAIT: 1103769

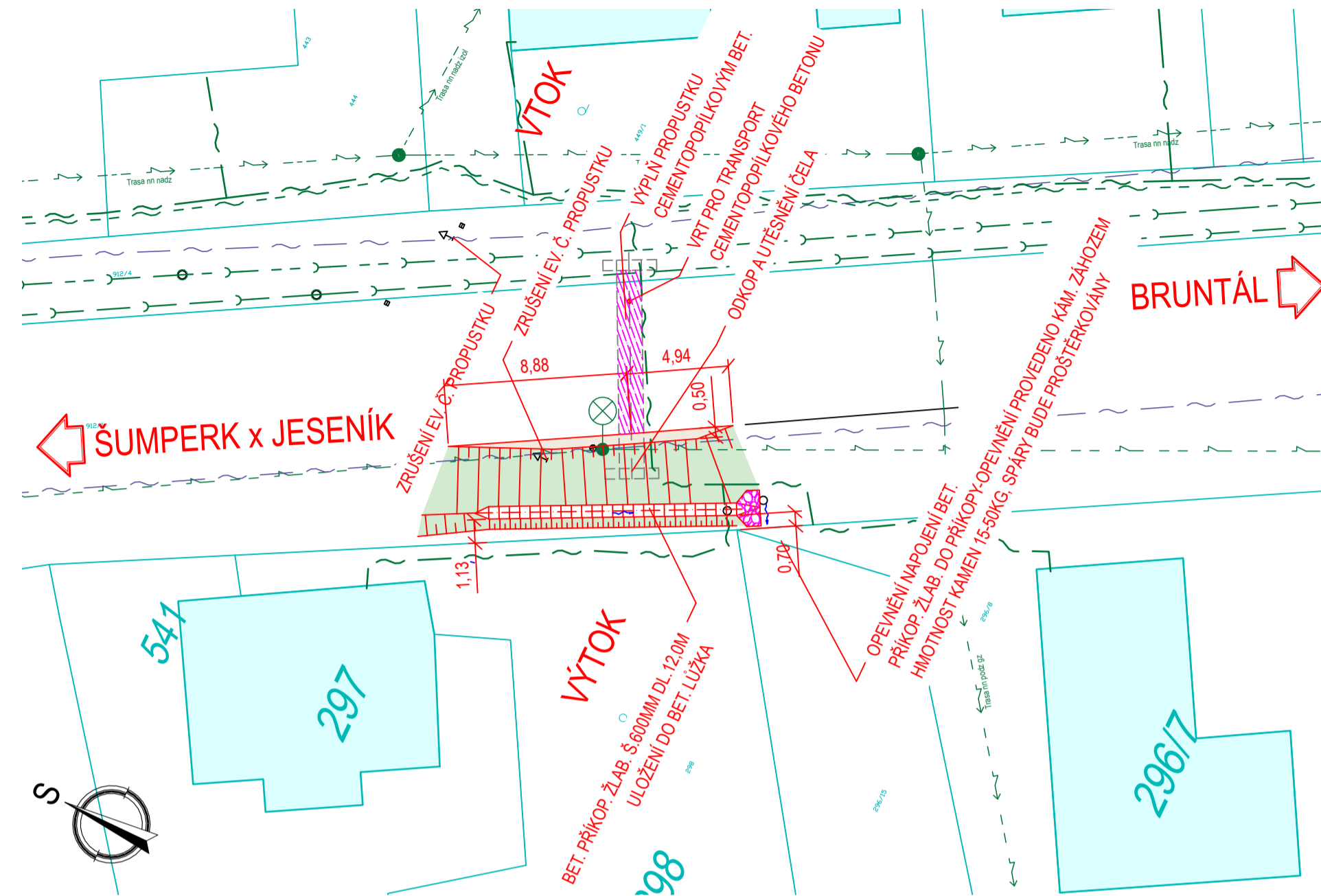
MĚŘÍTKO: - DATUM A Č. PD: 2023.01_02

FORMÁT: 2xA4 STUPEŇ PD: DSP

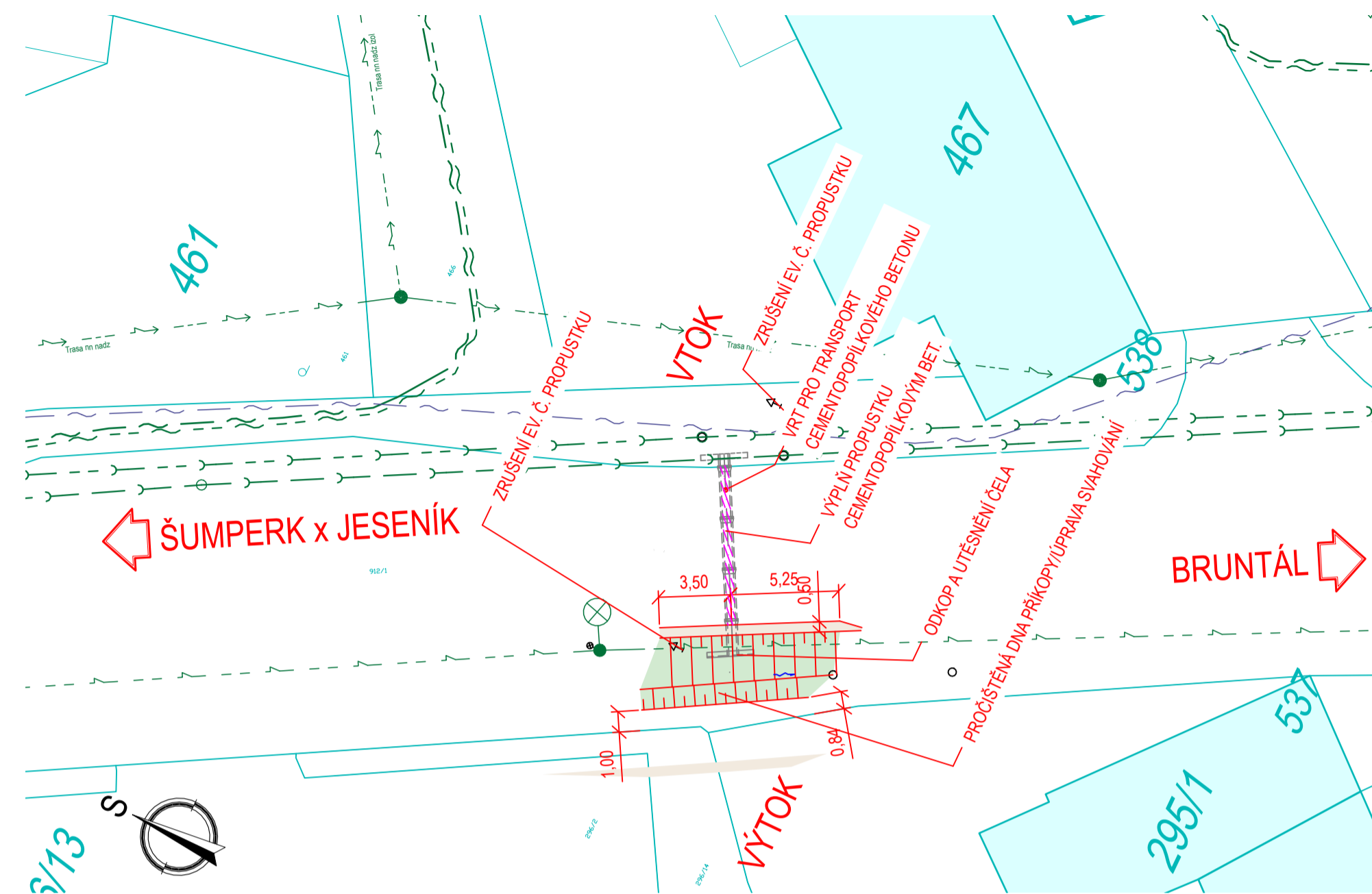
ČÍSLO VÝKRESU: C.1 NÁZEV VÝKRESU: SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ



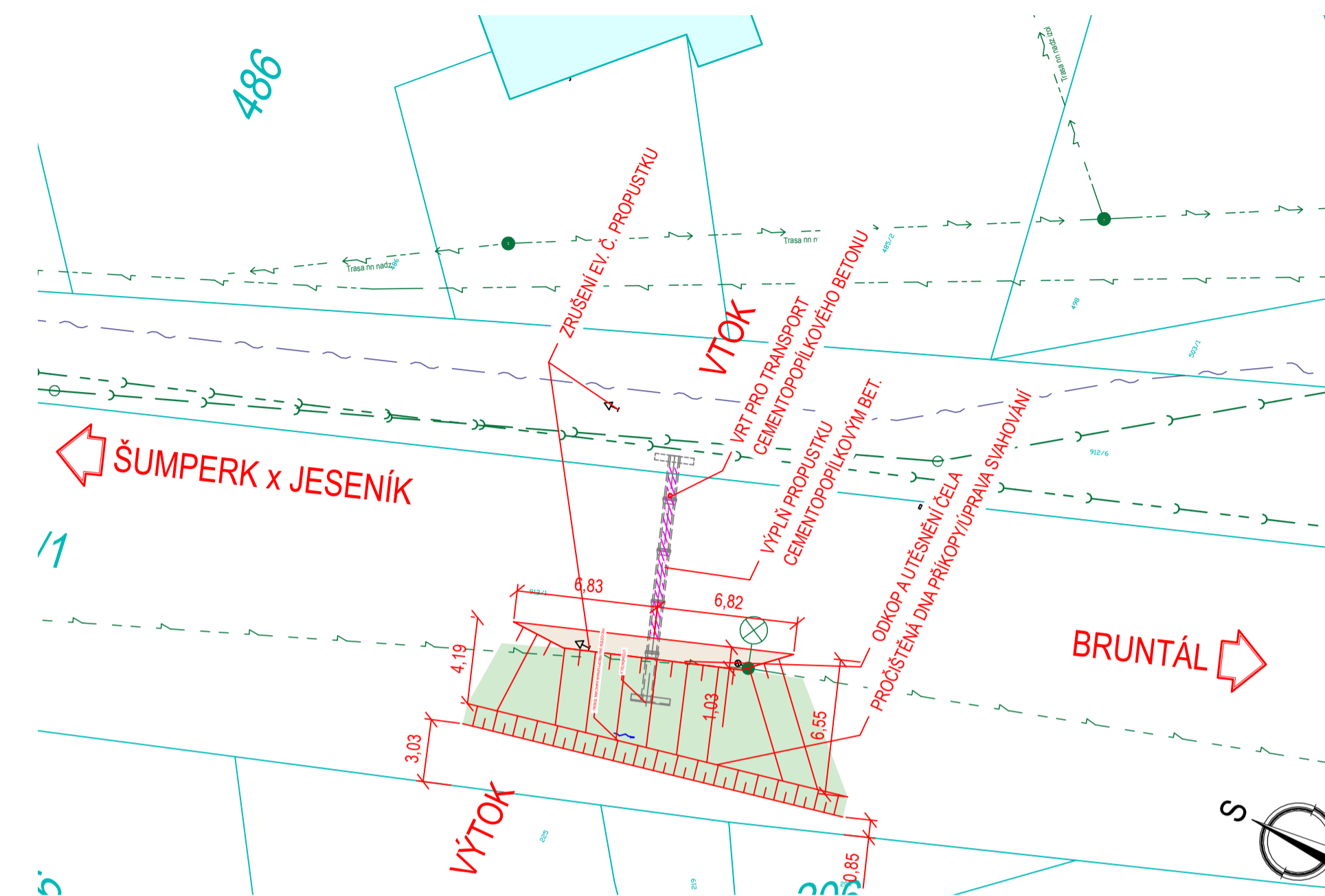
PROPUSTEK EV.Č. 11-613P (RUŠENÝ PROPUSTEK)



PROPUSTEK EV.Č. 11-615P (RUŠENÝ PROPUSTEK)



PROPUSTEK EV.Č. 11-615PA (RUŠENÝ PROPUSTEK)



KATASTRÁLNÍ ZNAČKY

- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- SLUČKA
- HRANICE PARCELY, VNĚJŠÍ OBVOD STAVBY, JINÁ VNITŘNÍ KRESBA V PARCELI
- ČÍSLO POZEMKU PODLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- ZELEŇ
- VODNÍ PLOCHA
- ZAHRADA
- LESNÍ POZEMEK
- NEPLODNÁ PŮDA
- TRVALÝ TRAVNÍ POROST
- HŘBITOV, URNOVÝ HÁJ
- NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
- PŘEDMĚTY MALEHO ROZSAHU (ZVONICE, POMNÍK, SOCHA, PAMÁTNÍK, MOHYLA, KRÍŽ, BOŽÍ MUKA)

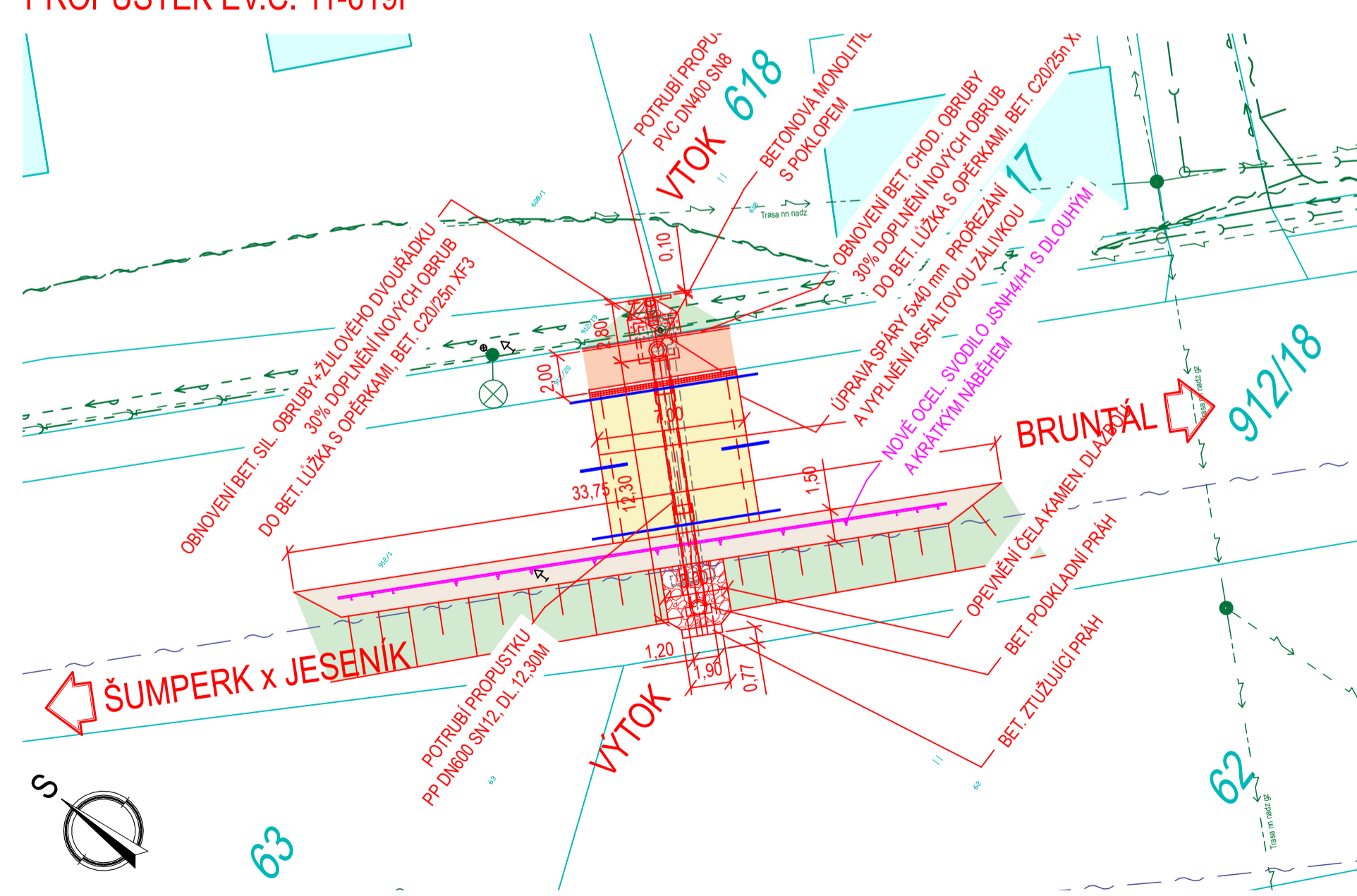
LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- STÁVAJÍCÍ PRŮBĚH VEDENÍ SÍTÍ VEŘEJNÉ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
- SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ VEDENÍ
 - SDĚLOVACÍ NADZEMNÍ VEDENÍ
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ NEPROVOZOVANÉ
 - SDĚLOVACÍ OPTICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ
 - SDĚLOVACÍ METALICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ
 - ELEKTRICKÉ NADZEMNÍ VEDENÍ NN
 - ELEKTRICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - NADZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - VODOVODNÍ ŘÁD
 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY A ROZVODY VODY
 - SVITIDLA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

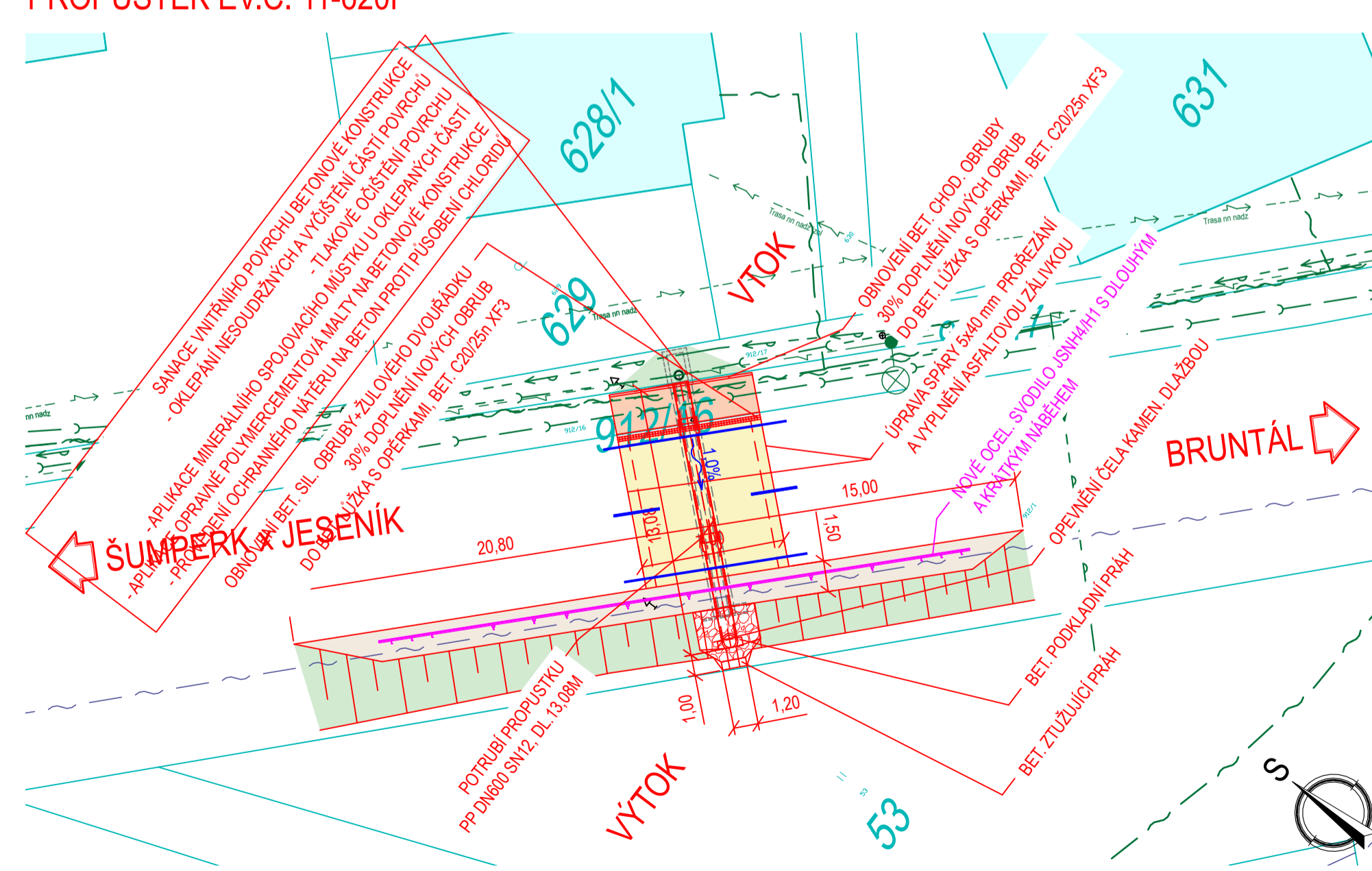
LEGENDA NOVÝCH PLOCH

- OBNOVENÝ PŮVRCH KOMUNIKACE
- POVRCH ZE ŽIVICE
- OBNOVENÝ PŮVRCH CHODNÍKU
- TERÉNNÍ ÚPRAVY (SVAHOVÁNÍ)

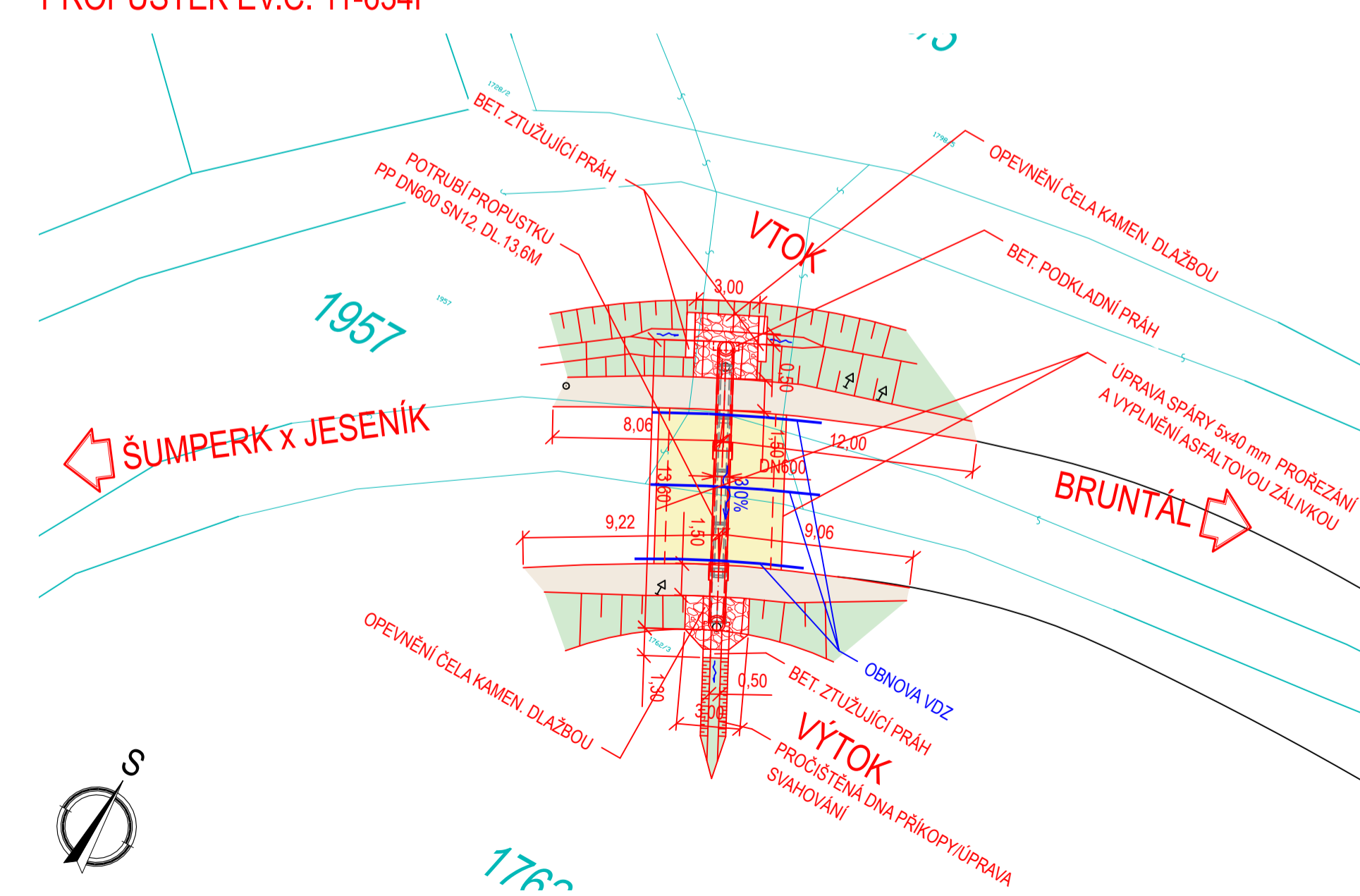
PROPUSTEK EV.Č. 11-619P



PROPUSTEK EV.Č. 11-620P



PROPUSTEK EV.Č. 11-634P



Prostý převod dokumentu z digitální do analogové podoby podle čl. 14 odst. 4 spisového řádu
Vyhovost: 09.04.2024 08:48; 05:47; pos. Bc. Jan Menšík, dopravní inspektorát Bruntál
Doručeno: 08.04.2024 08:48 - ISDS 1466924/2024); Č.j. zařizování: KRPT-96344-1/CJ-2024-070106

Prostý převod dokumentu z digitální do analogové podoby podle čl. 14 odst. 4 spisového řádu
Vyhovost: 09.04.2024 08:48; 05:47; pos. Bc. Jan Menšík, dopravní inspektorát Bruntál
Doručeno: 08.04.2024 08:48 - ISDS 1466924/2024); Č.j. zařizování: KRPT-96344-1/CJ-2024-070106

POTUČEK PROJEKT

NAZEV PROJEKTU:
SOUVISLÁ ÚDRŽBA VYBRANÝCH PROPUSTKŮ
NA SILNICI I/1 V KM 193,7 - AŽ V KM 205,1

MÍSTO STAVBY:
k.ú. Janušov (744590); k.ú. Horní Václavov (776025)

INVESTOR:
Ředitelství silnic a dálnic ČR, správa Ostrava
Mlýnská 591/5, +420 721 334 648
790 00 Ostrava - Městská Hory, pavl.potucek@projekt.cz

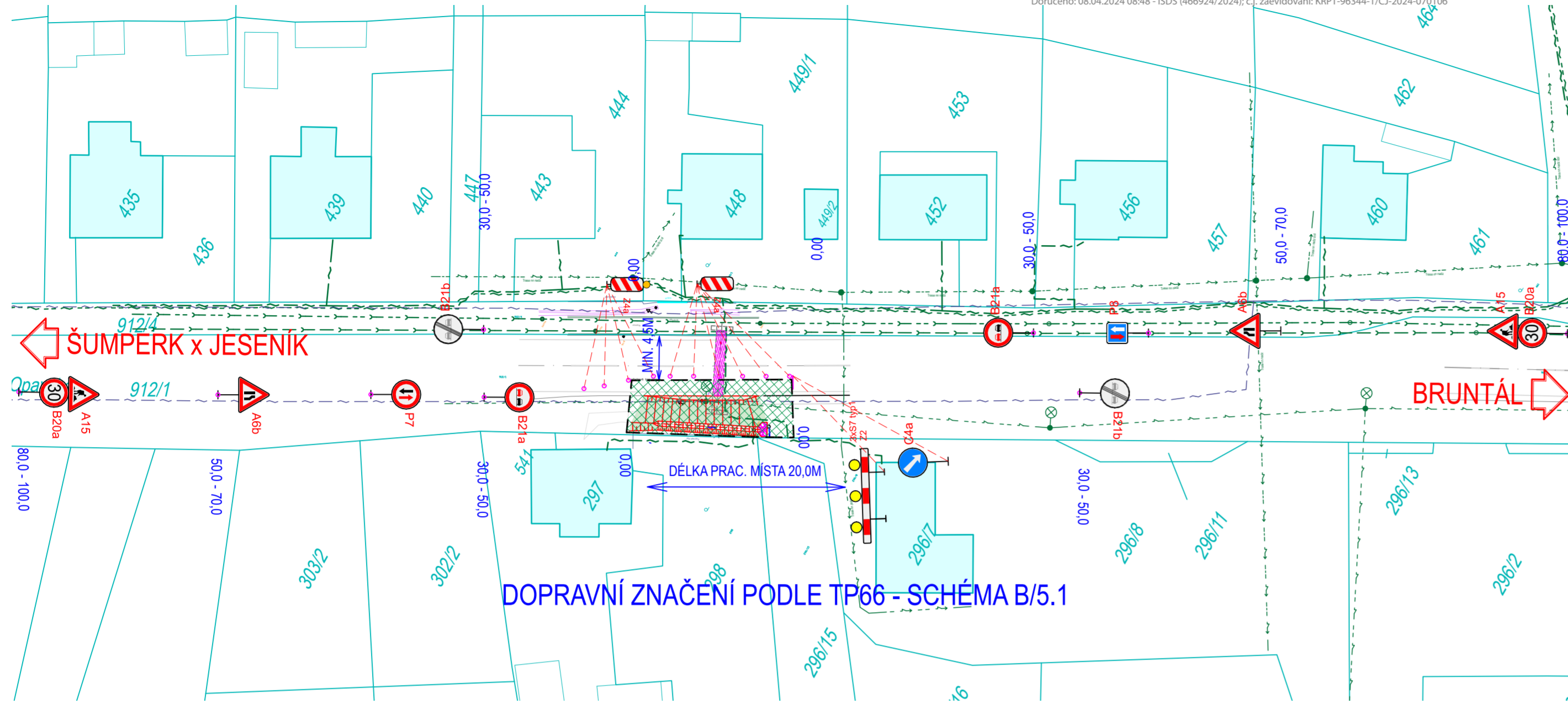
HL. PROJEKTANT:
Ing. Václav Potuček IČ: 07111710
Hospitova 2950/18, +420 605 195 967
700 30 Ostrava - Zábřeh, mpotucek@potucekprojekt.cz

AUTORIZOVAL:
Ing. Michal Pavečka ČKAÚ: 1103769

MĚŘÍTKO:	DATUM A Č. PŘ.:
1:250	2023.01_02
FORMAT:	STUPEŇ PŘ.:
5x44	DSP
ČÍSLO VÝKRESU:	NAZEV VÝKRESU:
C.2	KATASTRÁLNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES

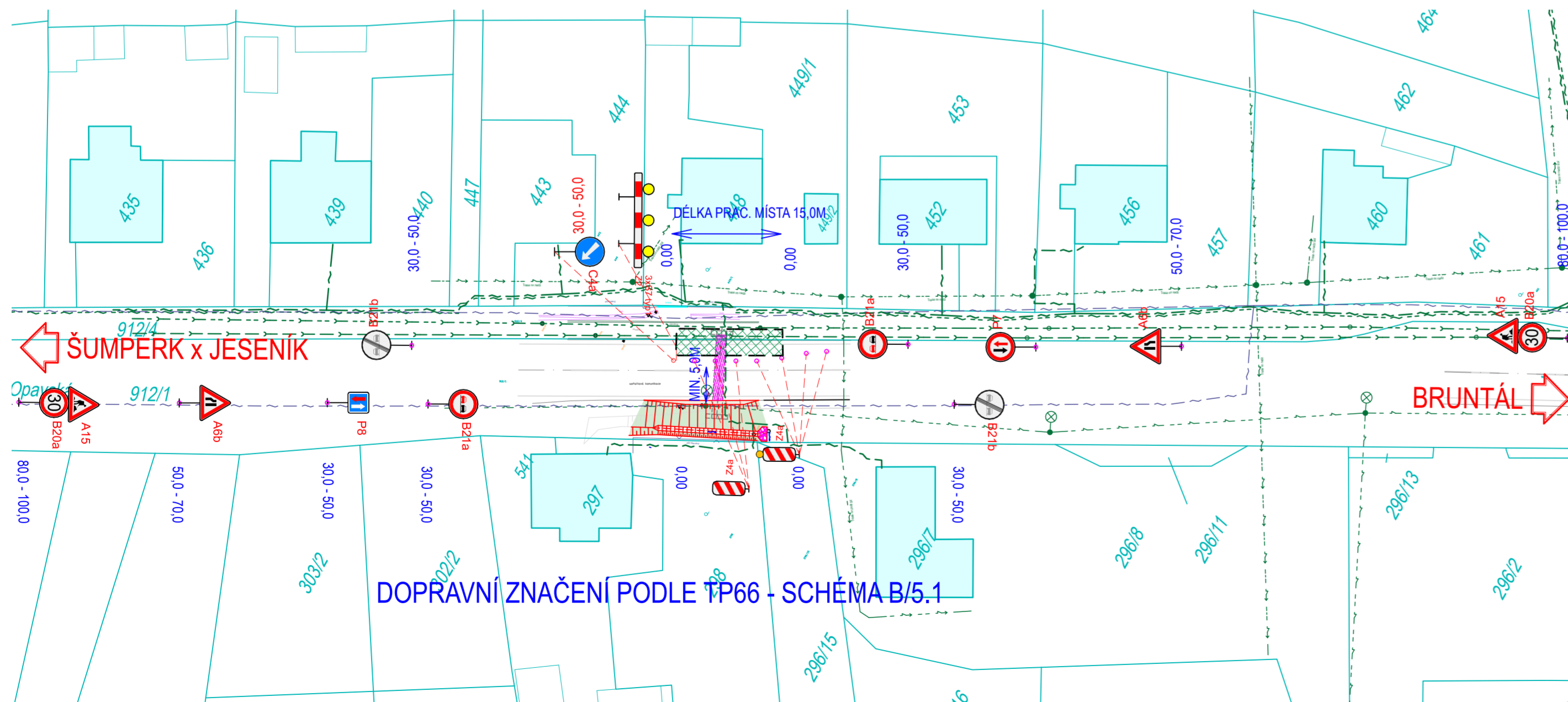
ETAPA I. - REALIZACE VÝTOKOVÉ STRANY PROPUSTKU

Prostý převod dokumentu z digitální do analogové podoby podle čl. 14 odst. 4 spisového řádu
Vytvořil: 09.04.2024 05:47 por. Bc. Jan Menšík, dopravní inspektorát Bruntál
Doručeno: 08.04.2024 08:48 - ISDS (466924/2024); čj. zaevidování: KRPT-96344-1/CJ-2024-070106



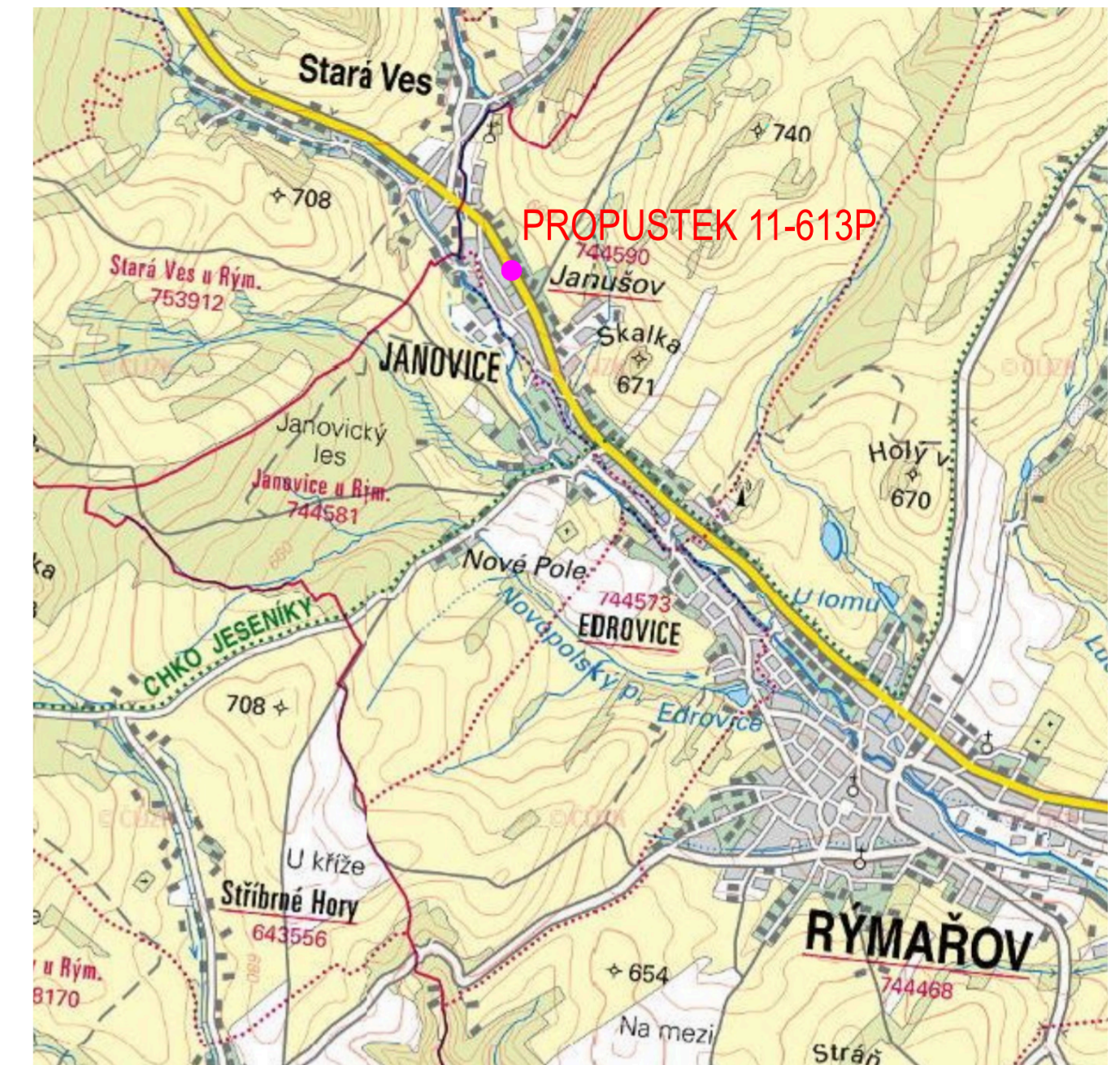
DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PODLE TP66 - SCHÉMA B/5.1

ETAPA II. - REALIZACE VÝTOKOVÉ STRANY PROPUSTKU



DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PODLE TP66 - SCHÉMA B/5.1

Prostý převod dokumentu z digitální do analogové podoby podle čl. 14 odst. 4 spisového řádu
Vytvořil: 09.04.2024 05:47 por. Bc. Jan Menšík, dopravní inspektorát Bruntál
Doručeno: 08.04.2024 08:48 - ISDS (466924/2024); čj. zaevidování: KRPT-96344-1/CJ-2024-070106



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

STÁVAJÍCÍ PRŮBĚH VEDENÍ SÍTÍ VEŘEJNÉ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

- SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ VEDENÍ
- SDĚLOVACÍ NADZEMNÍ VEDENÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ-Neprovozané
- SDĚLOVACÍ OPTICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ
- SDĚLOVACÍ METALICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ
- ELEKTRICKÉ NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- ELEKTRICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- NADZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- VODOVODNÍ ŘÁD
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKY A ROZVODY VODY
- SVITLIDLA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

LEGENDA NOVÝCH PLOCH

- OBNOVENÝ POVRCH KOMUNIKACE
- POVRCH ZE ŽIVICE
- OBNOVENÝ POVRCH CHODNÍKU
- TERÉNNÍ ÚPRAVY (SVAHOVÁNÍ)

POZNÁMKA:

PŘED ZAŘÁZENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO VYTÝČIT REÁLNÝ PRŮBĚH VEDENÍ STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ OD JEJICH VLASTNÍKŮ/SPRÁVČŮ!!!

**POTUČEK
PROJEKT**

NÁZEV PROJEKTU:
SOUVISLÁ ÚDRŽBA VYBRANÝCH PROPUSTKŮ
NA SILNICI II/11 V KM 193,7 - AŽ V KM 205,1; PROPUSTEK 11-613P
MÍSTO STAVBY:
k.ú. Janušov [744590]; k.ú. Horní Václavov [776025]

INVESTOR:
Ředitelství silnic a dálnic ČR, správa Ostrava
Mojmírova 597/5, +420 721 334 648
709 00 Ostrava - Mariánské Hory pavel.stanovsky@rsd.cz

HL. PROJEKTANT:
Ing. Václav Potuček IČ: 07117710
Hornírova 295/15, +420 635 136 067
709 30 Ostrava - Zábřeh mojstevna@potucekprojekt.cz

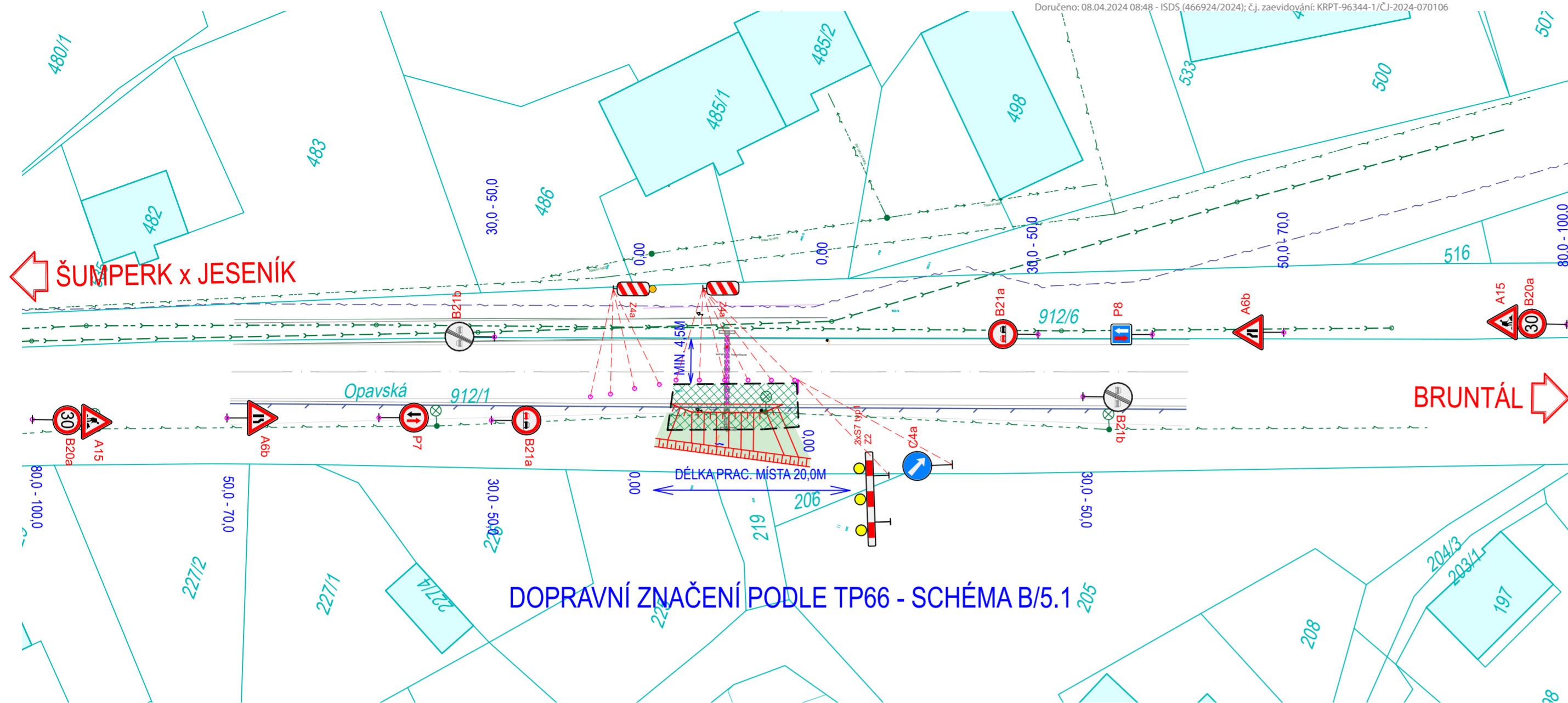
AUTORIZOVAL:
Ing. Michal Pavelka ČKAIT: 1103769

MĚŘÍTKO: DATUM A Č. PD:
1:500 2023_01_02

FORMÁT: STUPEŇ PD:
3xA4 DSP

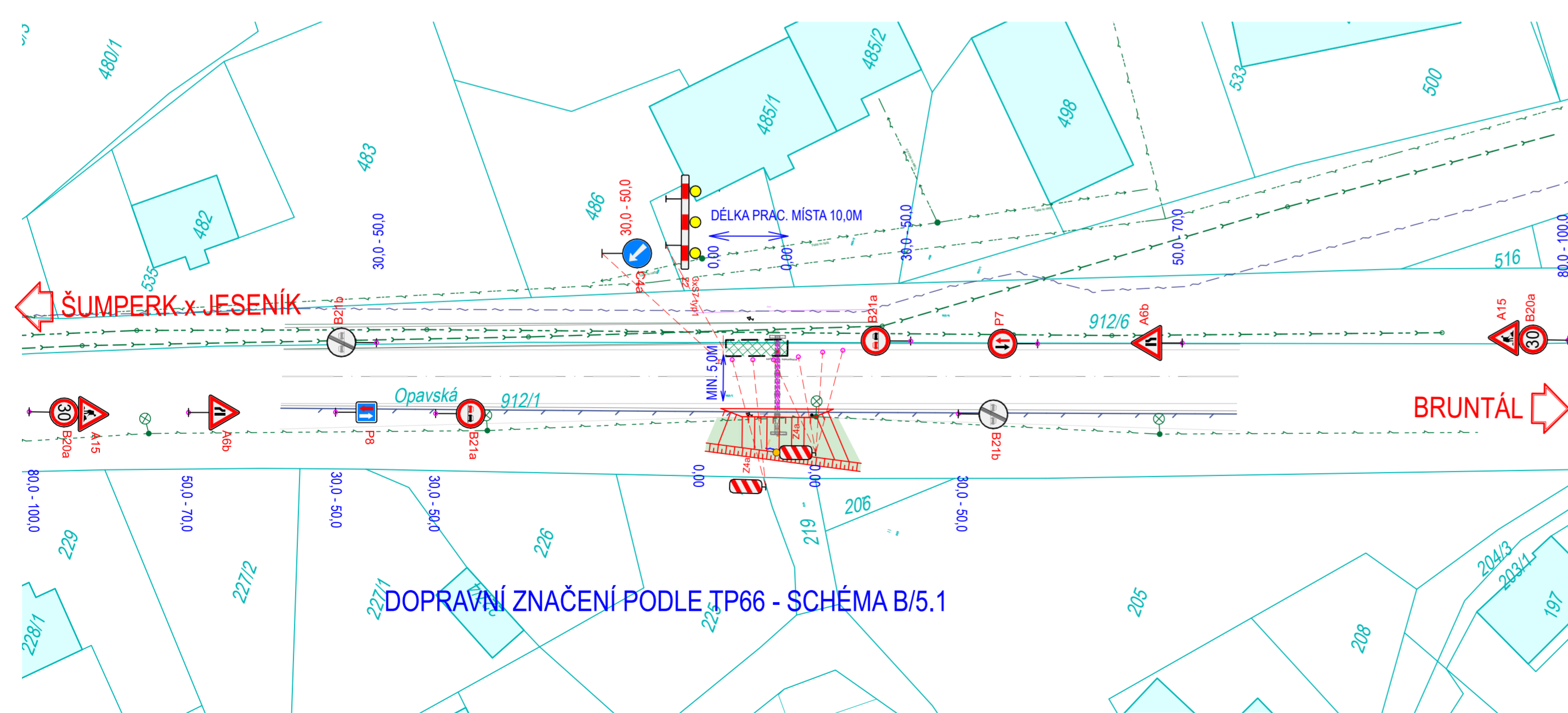
ČÍSLO VÝKRESU: NÁZEV VÝKRESU:
B.8.2.A+B SITUACE ZOV/SITUACE POZ

ETAPA I. - REALIZACE VÝTOKOVÉ STRANY PROPUSTKU



DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PODLE TP66 - SCHÉMA B/5.1

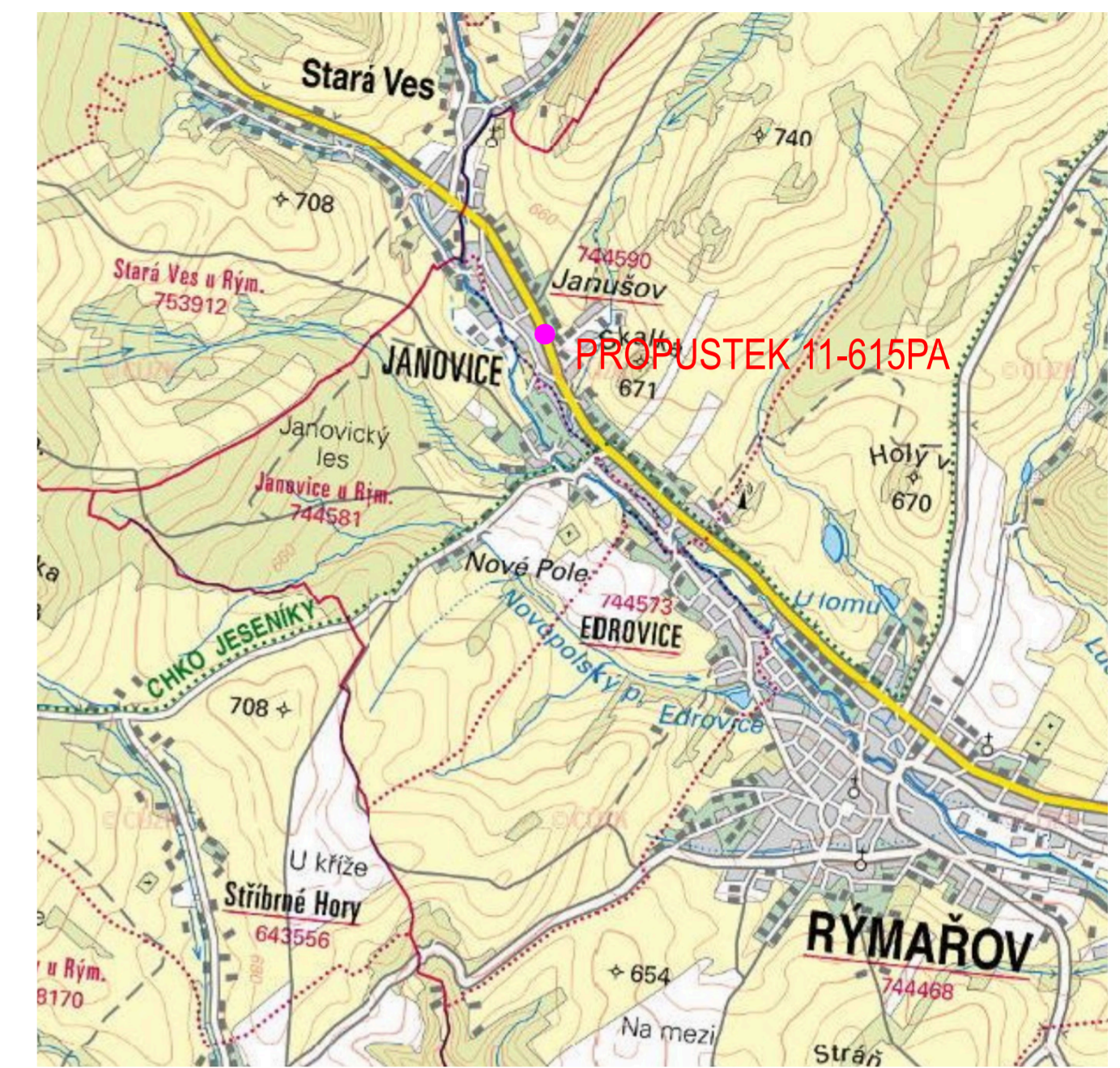
ETAPA II. - REALIZACE VÝTOKOVÉ STRANY PROPUSTKU



DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PODLE TP66 - SCHÉMA B/5.1

Prostý převod dokumentu z digitální do analogové podoby podle čl. 14 odst. 4 spisového řádu
Vyhotořil: 09.04.2024 05:47 por. Bc. Jan Menšík, dopravní inspektorát Bruntál
Doručeno: 08.04.2024 08:48 - ISDS (466924/2024); čj. zaevidování: KRPT-96344-1/CJ-2024-070106

Prostý převod dokumentu z digitální do analogové podoby podle čl. 14 odst. 4 spisového řádu
Vyhotořil: 09.04.2024 05:47 por. Bc. Jan Menšík, dopravní inspektorát Bruntál
Doručeno: 08.04.2024 08:48 - ISDS (466924/2024); čj. zaevidování: KRPT-96344-1/CJ-2024-070106



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- STÁVAJÍCÍ PRŮBĚH VEDENÍ SÍTÍ VEŘEJNÉ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
- SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ VEDENÍ
 - SDĚLOVACÍ NADZEMNÍ VEDENÍ
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ-NEPROVOZOVANÉ
 - SDĚLOVACÍ OPTICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ
 - SDĚLOVACÍ METALICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ
 - ELEKTRICKÉ NADZEMNÍ VEDENÍ NN
 - ELEKTRICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - NADZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - VODOVODNÍ ŘÁD
 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY A ROZVODY VODY
 - SVITIDLA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

LEGENDA NOVÝCH PLOCH

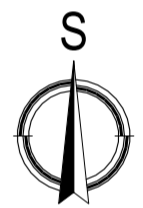
- OBNOVENÝ POVRCH KOMUNIKACE
- POVRCH ZE ŽIVICE
- OBNOVENÝ POVRCH CHODNÍKU
- TERÉNNÍ ÚPRAVY (SVAHOVÁNÍ)

POZNÁMKA:

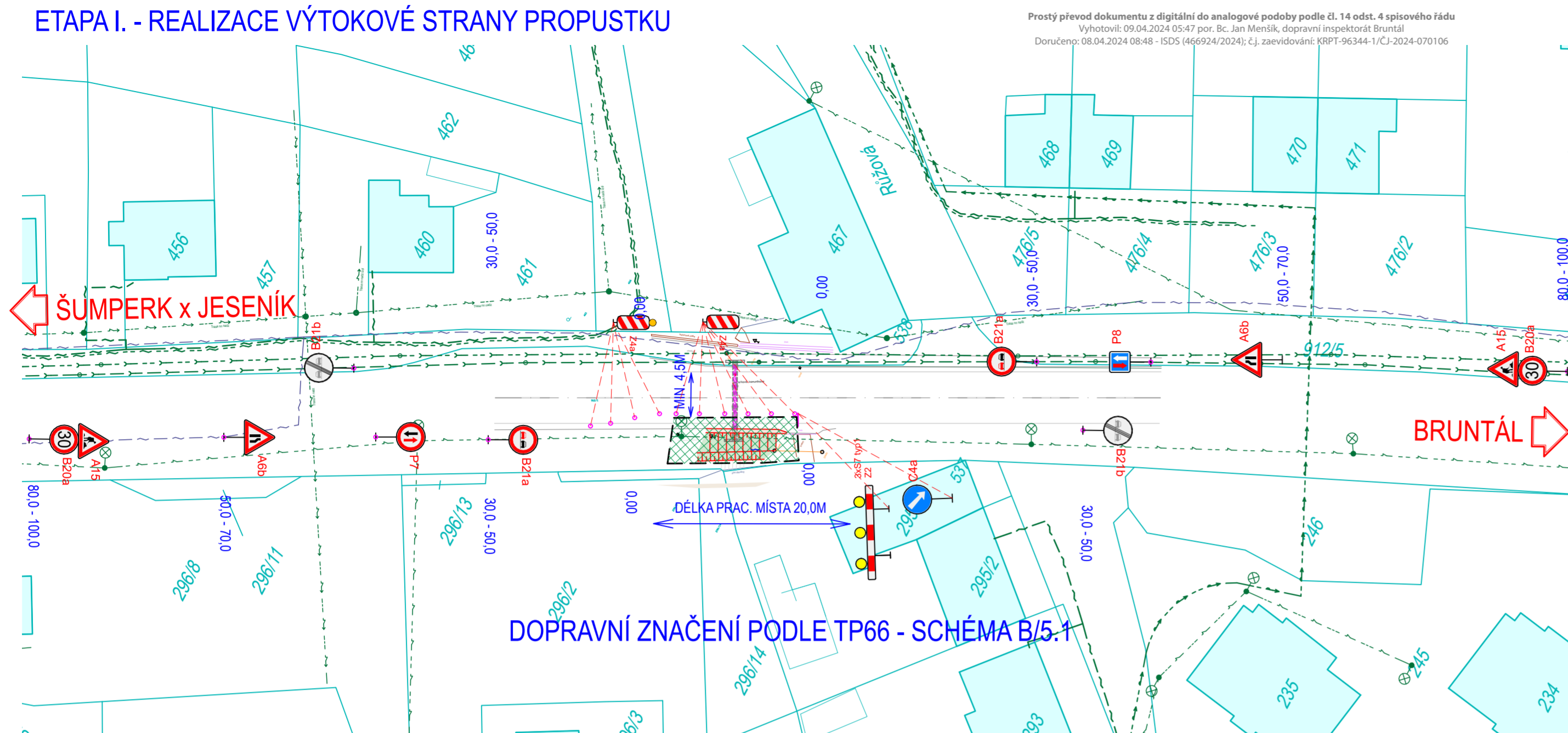
PŘED ZAŘÁZENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO VYTÝČIT REÁLNÝ PRŮBĚH VEDENÍ STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ OD JEJICH VLASTNÍKŮ/SPRÁVČŮ!!!



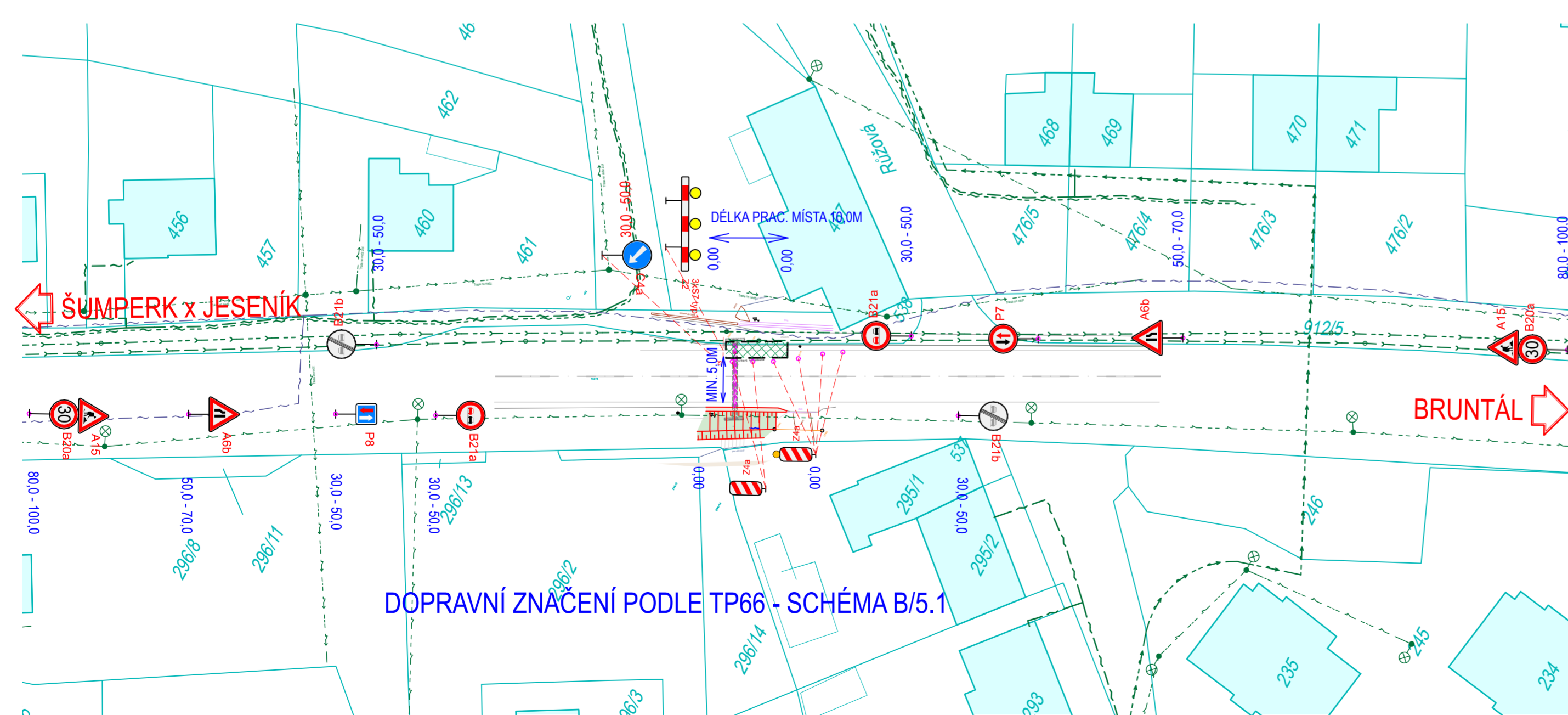
NÁZEV PROJEKTU: SOUVISLÁ ÚDRŽBA VYBRANÝCH PROPUSTKŮ NA SILNICI II/11 V KM 193,7 - AŽ V KM 205,1; PROPUSTEK 11-615PA	
MÍSTO STAVBY: k.ú. Janušov [744590]; k.ú. Horní Václavov [776025]	
INVESTOR: Ředitelství silnic a dálnic ČR, správa Ostrava Mojmírova 597/5, 709 00 Ostrava - Mariánské Hory	+420 721 334 648 pavel.stanovsky@rsd.cz
HL. PROJEKTANT: Ing. Václav Potuček	IČ: 07117710
Hornírova 255/15, 709 00 Ostrava - Zábřeh	
+420 635 136 067 mojestrava@potucekprojekt.cz	
AUTORIZOVAL: Ing. Michal Pavelka	ČKAIT: 1103769
MĚŘÍTKO: 1:500	DATUM A Č. PD: 2023.01_02
FORMÁT: 3xA4	STUPEŇ PD: DSP
ČÍSLO VÝKRESU: B.8.2.A+B	NÁZEV VÝKRESU: SITUACE ZOV+SITUACE PDZ



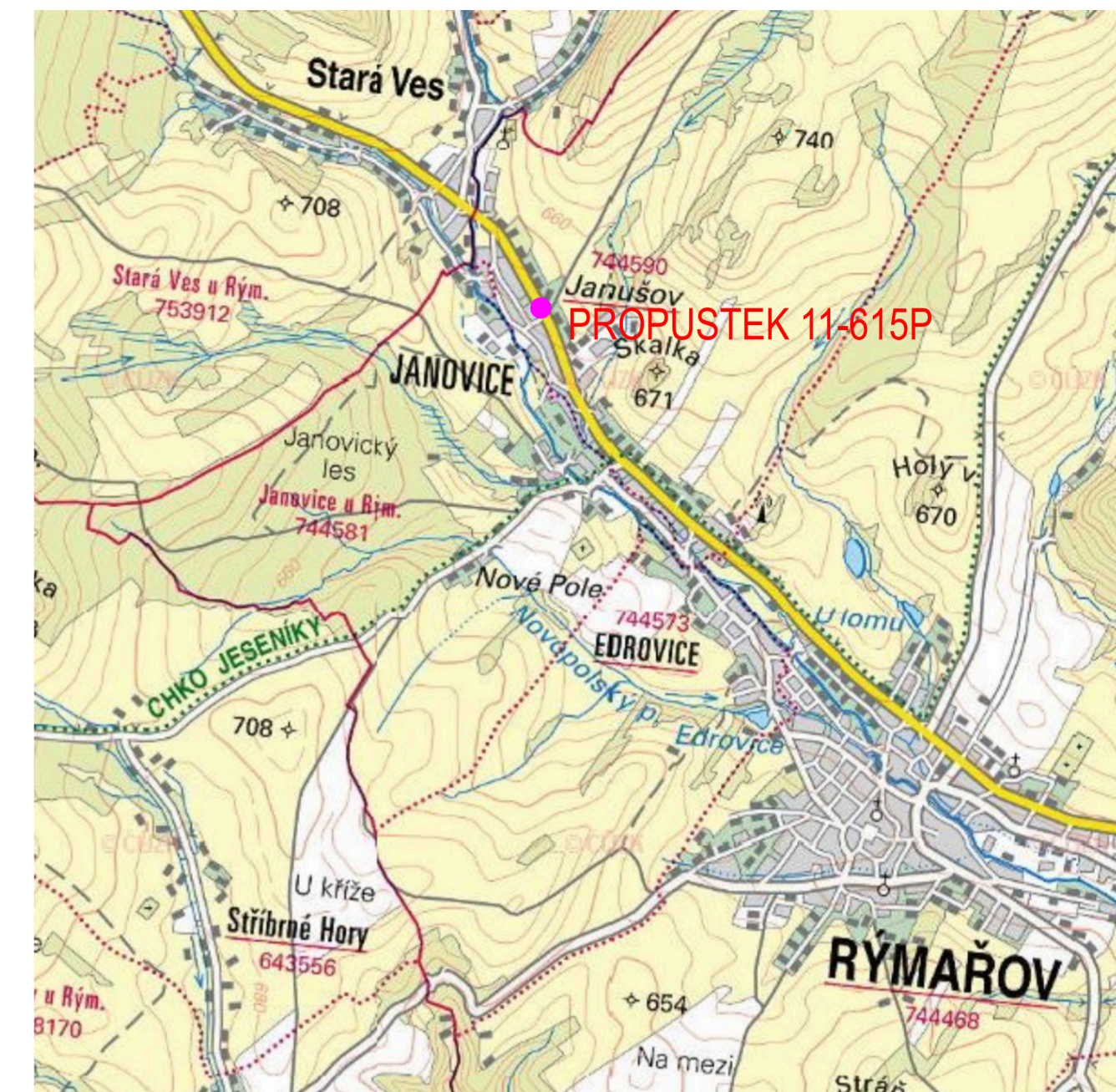
ETAPA I. - REALIZACE VÝTOKOVÉ STRANY PROPUSTKU



ETAPA II. - REALIZACE VÝTOKOVÉ STRANY PROPUSTKU



Prostý převod dokumentu z digitální do analogové podoby podle čl. 14 odst. 4 spisového řádu
Vyhotořil: 09.04.2024 05:47 por. Bc. Jan Menšík, dopravní inspektorát Bruntál
Doručeno: 08.04.2024 08:48 - ISDS (466924/2024); čj. zařizování: KRPT-96344-1/CJ-2024-070106



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

STÁVAJÍCÍ PRŮBĚH VEDENÍ SÍTÍ VEŘEJNÉ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

- SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ VEDENÍ
- SDĚLOVACÍ NADZEMNÍ VEDENÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ-NEPROVOZOVANÉ
- SDĚLOVACÍ OPTICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ
- SDĚLOVACÍ METALICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ
- ELEKTRICKÉ NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- ELEKTRICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- NADZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- VODOVODNÍ ŘÁD
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKY A ROZVODY VODY
- SVITLIDLA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

LEGENDA NOVÝCH PLOCH

- OBNOVENÝ POVRCH KOMUNIKACE
- PAVRCH ZE ŽIVICE
- OBNOVENÝ POVRCH CHODNÍKU
- TERÉNNÍ ÚPRAVY (SVAHOVÁNÍ)

POZNÁMKA:

PŘED ZAŘADĚNÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO VYTÝČIT REÁLNÝ PRŮBĚH VEDENÍ STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ OD JEJICH VLASTNÍKŮ/SPRÁVČŮ!!!

**POTUČEK
PROJEKT**

NÁZEV PROJEKTU:
SOUVISLÁ ÚDRŽBA VYBRANÝCH PROPUSTKŮ
NA SILNICI II/11 V KM 193,7 - AŽ V KM 205,1; PROPUSTEK 11-615P
MÍSTO STAVBY:
k.ú. Janušov [744590]; k.ú. Horní Václavov [776025]

INVESTOR:
Ředitelství silnic a dálnic ČR, správa Ostrava
Mojmírova 597/5, +420 721 334 648
709 00 Ostrava - Mariánské Hory pavel.stanovsky@rsd.cz

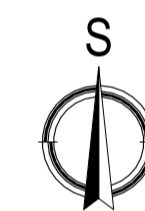
HL. PROJEKTANT:
Ing. Václav Potuček IČ: 07117710
Horního 295/18, +420 635 136 067
709 30 Ostrava - Zábřeh mojestrava@potucekprojekt.cz

AUTORIZOVAL:
Ing. Michal Pavelka ČKAIT: 1103769

MĚŘÍTKO: DATUM A Č. PD:
1:500 2023_01_02

FORMÁT: STUPEŇ PD:
3xA4 DSP

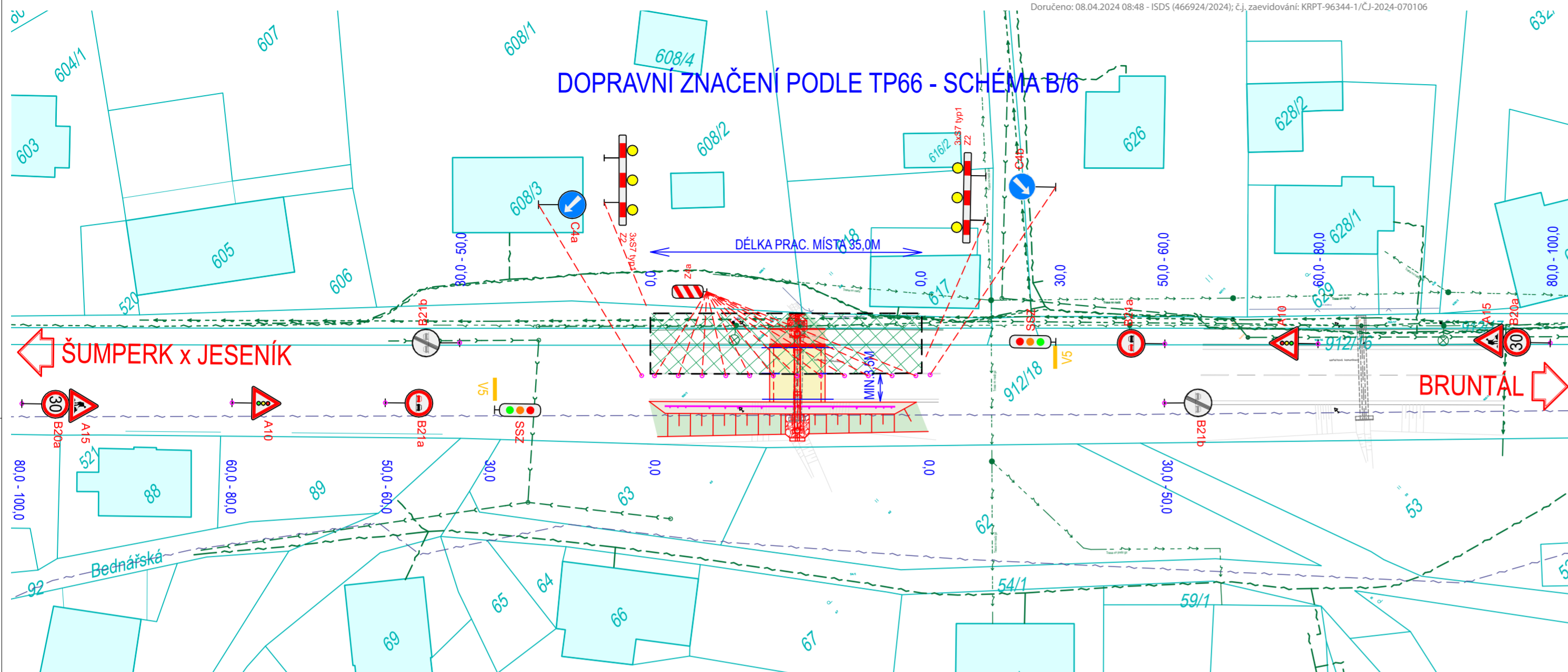
ČÍSLO VÝKRESU: NÁZEV VÝKRESU:
B.8.2.A+B SITUACE ZOV+SITUACE PDZ



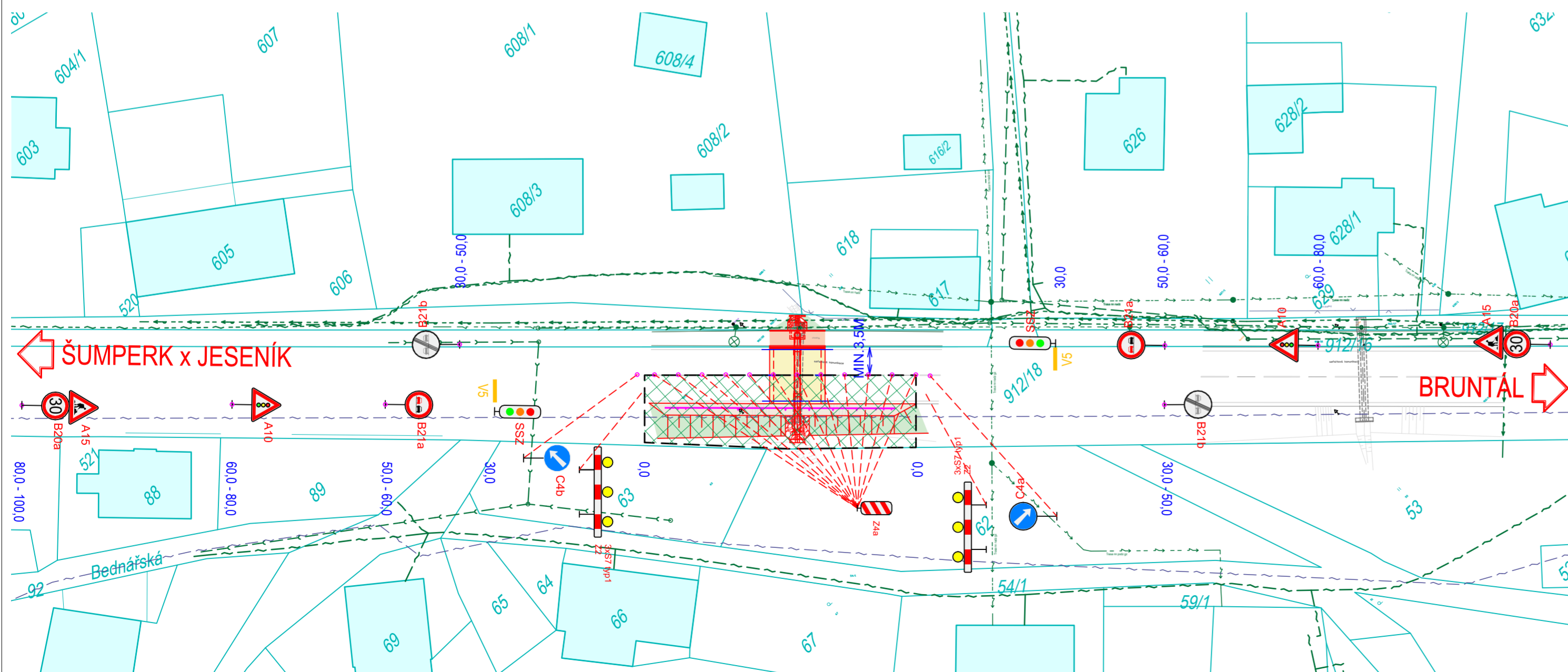
ETAPA I. - REALIZACE VÝTOKOVÉ STRANY PROPUSTKU

Prostý převod dokumentu z digitální do analogové podoby podle čl. 14 odst. 4 spisového řádu
Vytvořil: 09.04.2024 05:47 por. Bc. Jan Menšík, dopravní inspektorát Bruntál
Doručeno: 08.04.2024 08:48 - ISDS (466924/2024); čj. zaevidování: KRPT-96344-1/CJ-2024-070106

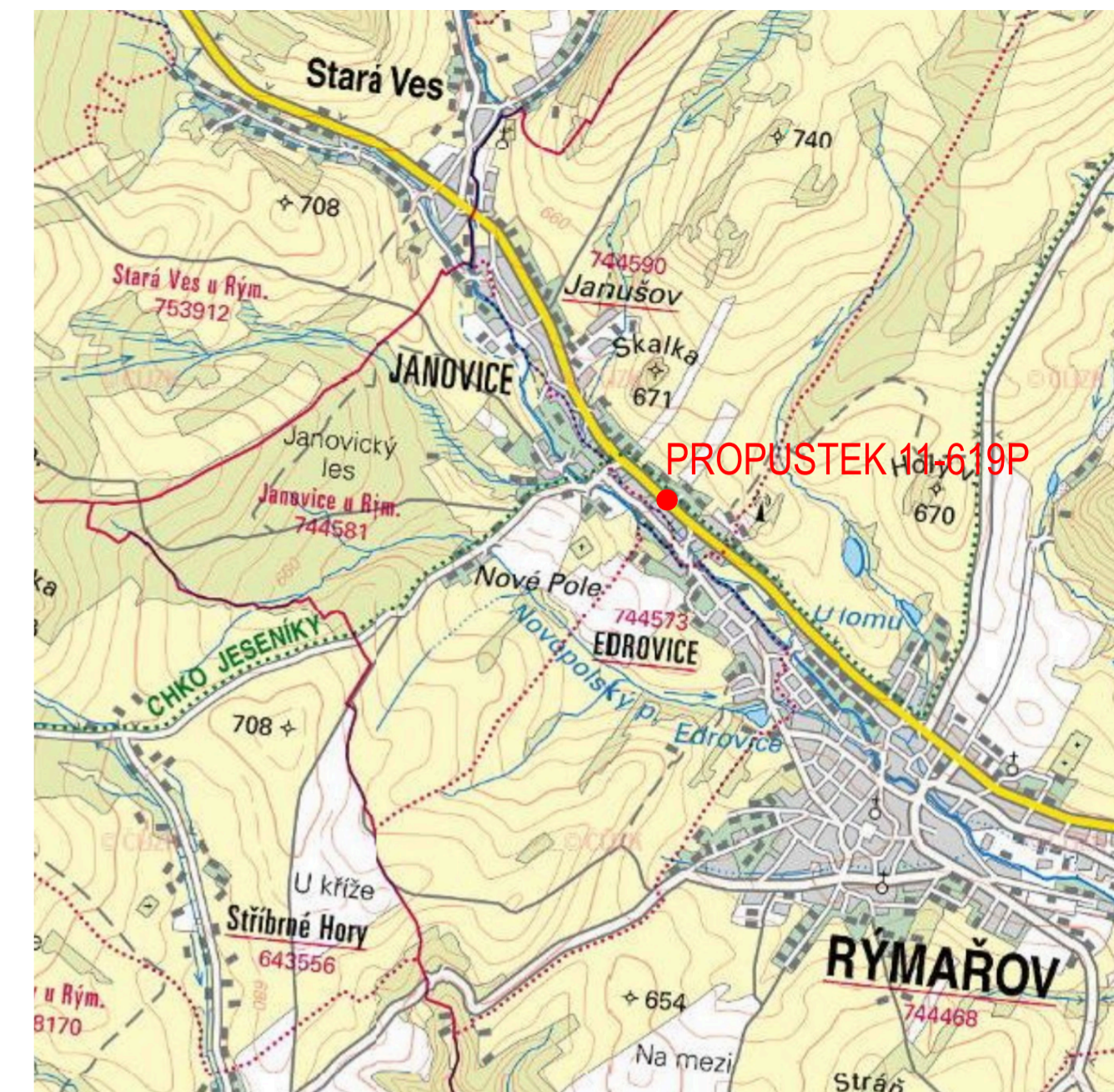
DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PODLE TP66 - SCHÉMA B/6



ETAPA II. - REALIZACE VÝTOKOVÉ STRANY PROPUSTKU



Prostý převod dokumentu z digitální do analogové podoby podle čl. 14 odst. 4 spisového řádu
Vytvořil: 09.04.2024 05:47 por. Bc. Jan Menšík, dopravní inspektorát Bruntál
Doručeno: 08.04.2024 08:48 - ISDS (466924/2024); čj. zaevidování: KRPT-96344-1/CJ-2024-070106



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

STÁVAJÍCÍ PRŮBĚH VEDENÍ SÍTÍ VEŘEJNÉ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

- SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ VEDENÍ
- SDĚLOVACÍ NADZEMNÍ VEDENÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ-NEPROVOZOVANÉ
- SDĚLOVACÍ OPTICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ
- SDĚLOVACÍ METALICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ
- ELEKTRICKÉ NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- ELEKTRICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- NADZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- VODOVODNÍ ŘÁD
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKY A ROZVODY VODY
- SVITIDLA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

LEGENDA NOVÝCH PLOCH

- OBNOVENÝ POVRCH KOMUNIKACE
- POVRCH ZE ŽIVICE
- OBNOVENÝ POVRCH CHODNÍKU
- TERÉNNÍ ÚPRAVY (SVAHOVÁNÍ)

POZNÁMKA:

PŘED ZAŘADĚNÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO VYTÝČIT REÁLNÝ PRŮBĚH VEDENÍ STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ OD JEJICH VLASTNÍKŮ/SPRÁVČŮ!!!

**POTUČEK
PROJEKT**

NÁZEV PROJEKTU:
SOUVISLÁ ÚDRŽBA VYBRANÝCH PROPUSTKŮ
NA SILNICI II/11 V KM 193,7 - AŽ V KM 205,1; PROPUSTEK 11-619P
MÍSTO STAVBY:
k.ú. Janušov (744590); k.ú. Horní Václavov (776025)

INVESTOR:
Ředitelství silnic a dálnic ČR, správa Ostrava
Mojmírovci 597/5, 709 00 Ostrava - Marjánské Hory pavl.stanovsky@rsd.cz

HL. PROJEKTANT:
Ing. Václav Potuček IČ: 07117710
Horního 2950/18, 709 30 Ostrava - Zábřeh mojstevna@potucekprojekt.cz

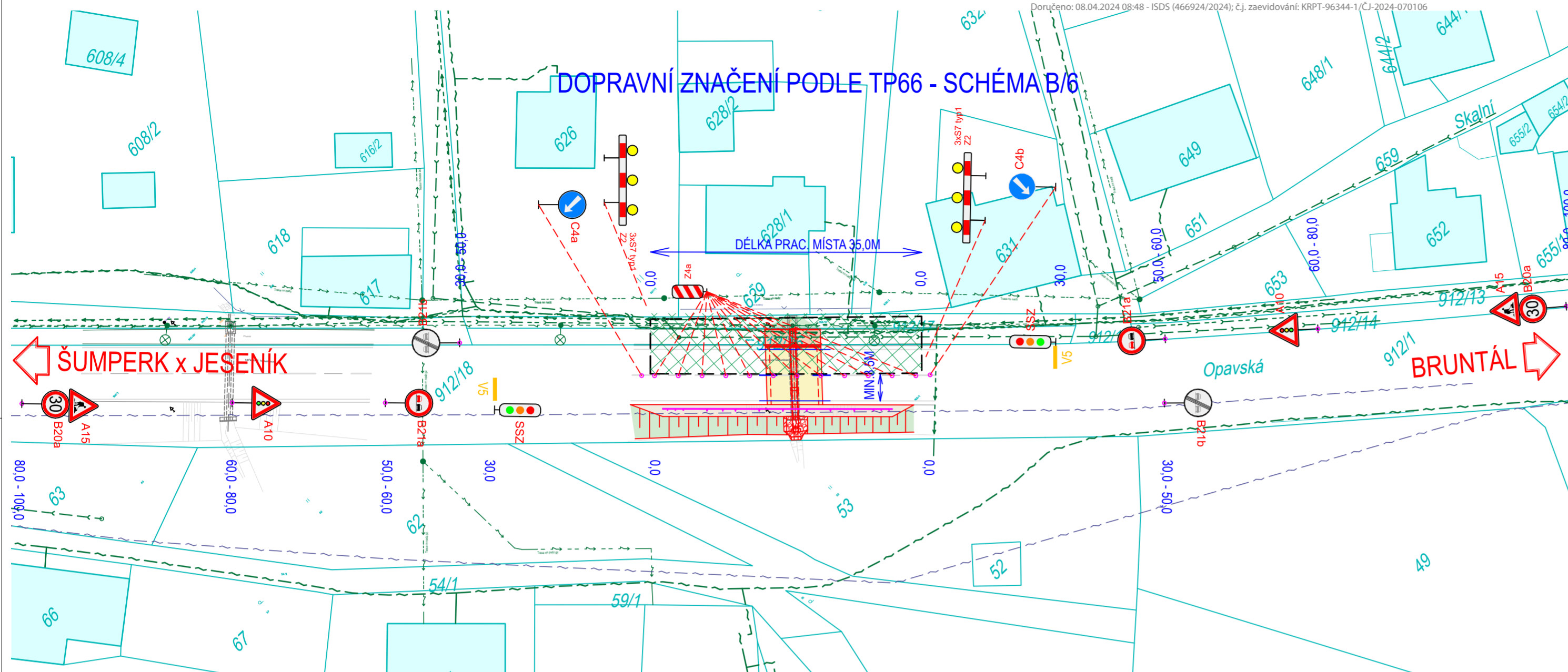
AUTORIZOVAL:
Ing. Michal Pavelka ČKAIT: 1103769

MĚŘÍTKO: 1:500 DATUM A Č. PD: 2023.01_02

FORMÁT: 3xA4 STUPEŇ PD: DSP

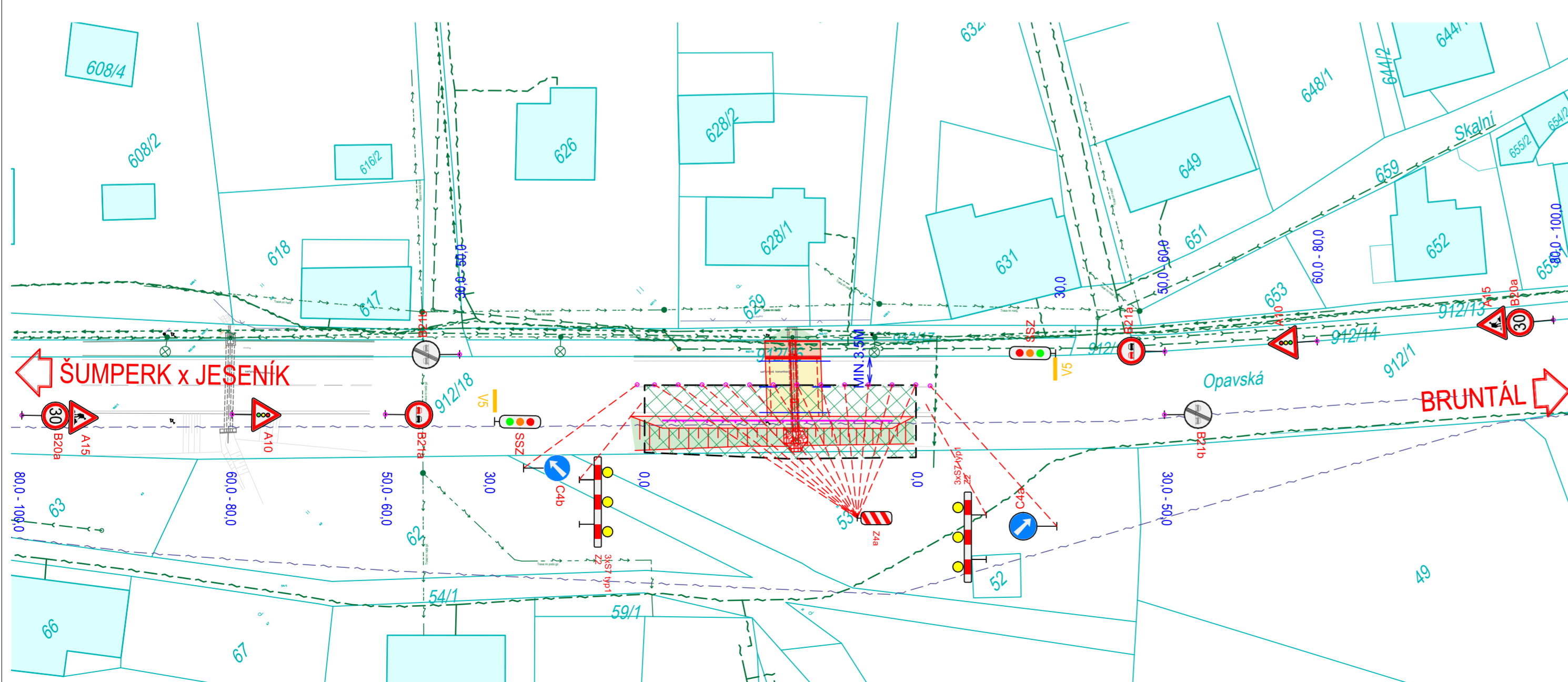
ČÍSLO VÝKRESU: B.8.2.A+B NÁZEV VÝKRESU: SITUACE ZOV+SITUACE PDZ

ETAPA I. - REALIZACE VTOKOVÉ STRANY PROPUSTKU

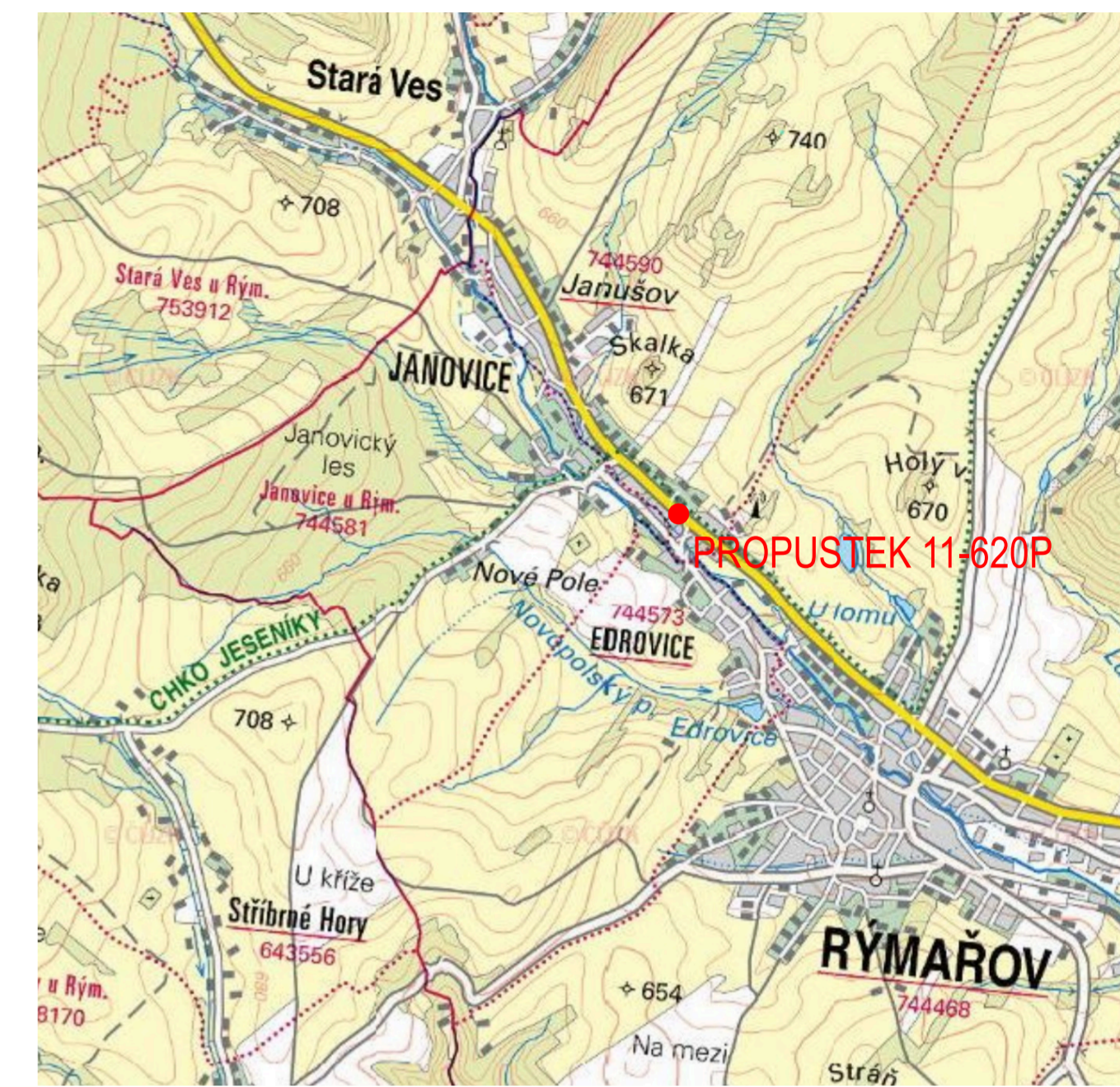


Prostý převod dokumentu z digitální do analogové podoby podle čl. 14 odst. 4 spisového řádu
 Vytvořil: 09.04.2024 05:47 por. Bc. Jan Menšík, dopravní inspektorát Bruntál
 Doručeno: 08.04.2024 08:48 - ISDS (466924/2024); čj. zaevidování: KRPT-96344-1/CJ-2024-070106

ETAPA II. - REALIZACE VÝTOKOVÉ STRANY PROPUSTKU



Prostý převod dokumentu z digitální do analogové podoby podle čl. 14 odst. 4 spisového řádu
 Vytvořil: 09.04.2024 05:47 por. Bc. Jan Menšík, dopravní inspektorát Bruntál
 Doručeno: 08.04.2024 08:48 - ISDS (466924/2024); čj. zaevidování: KRPT-96344-1/CJ-2024-070106



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- STÁVAJÍCÍ PRŮBĚH VEDENÍ SÍTÍ VEŘEJNÉ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
- SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ VEDENÍ
 - SDĚLOVACÍ NADZEMNÍ VEDENÍ
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ-NEPROVOZOVANÉ
 - SDĚLOVACÍ OPTICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ
 - SDĚLOVACÍ METALICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ
 - ELEKTRICKÉ NADZEMNÍ VEDENÍ NN
 - ELEKTRICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - NADZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - VODOVODNÍ ŘÁD
 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY A ROZVODY VODY
 - SVITIDLA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

LEGENDA NOVÝCH PLOCH

- OBNOVENÝ POVRCH KOMUNIKACE
- POVRCH ZE ŽIVICE
- OBNOVENÝ POVRCH CHODNÍKU
- TERÉNNÍ ÚPRAVY (SVAHOVÁNÍ)

POZNÁMKA:

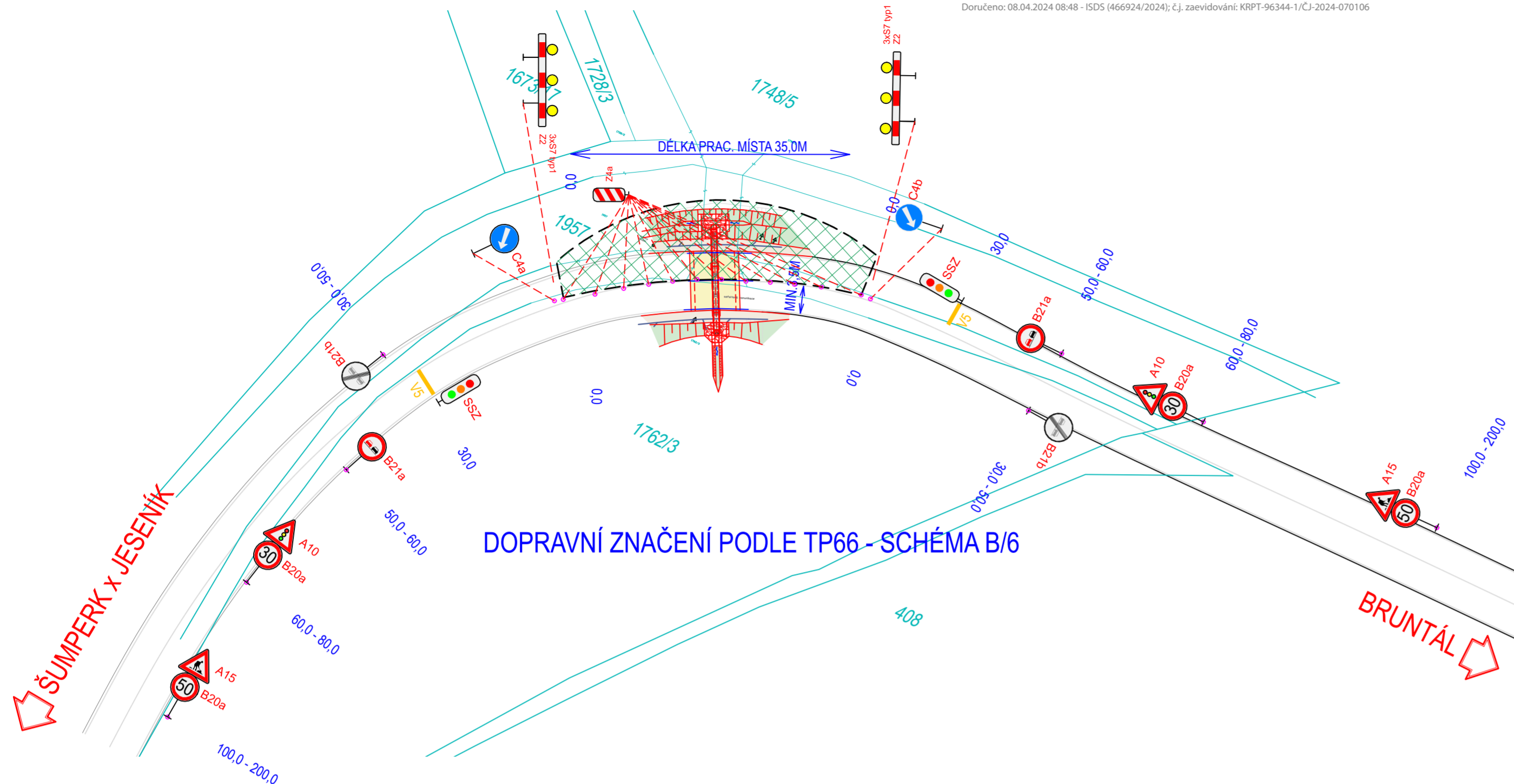
PŘED ZAČÁTKEM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO VYTÝČIT REÁLNÝ PRŮBĚH VEDENÍ STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ OD JEJICH VLASTNÍKŮ/SPRÁVČŮ!!!



NÁZEV PROJEKTU: SOUVISLÁ ÚDRŽBA VYBRANÝCH PROPUSTKŮ NA SILNICI II/11 V KM 193,7 - AŽ V KM 205,1; PROPUSTEK 11-620P	
MÍSTO STAVBY: k.ú. Janušov [744590]; k.ú. Horní Václavov [776025]	
INVESTOR: Ředitelství silnic a dálnic ČR, správa Ostrava Mojmírova 597/5, 709 00 Ostrava - Marjánké Hory	+420 721 334 648 pavel.stanovsky@rsd.cz
HL. PROJEKTANT: Ing. Václav Potuček	IČ: 07117710
Hornírova 2950/18, 709 30 Ostrava - Zábřeh	
+420 635 136 067 mojestrava@potucekprojekt.cz	
AUTORIZOVAL: Ing. Michal Pavelka	ČKAIT: 1103769
MĚŘÍTKO: 1:500	DATUM A Č. PD: 2023.01_02
FORMÁT: 3xA4	STUPEŇ PD: DSP
ČÍSLO VÝKRESU: B.8.2.A+B	NÁZEV VÝKRESU: SITUACE ZOV+SITUACE PDZ

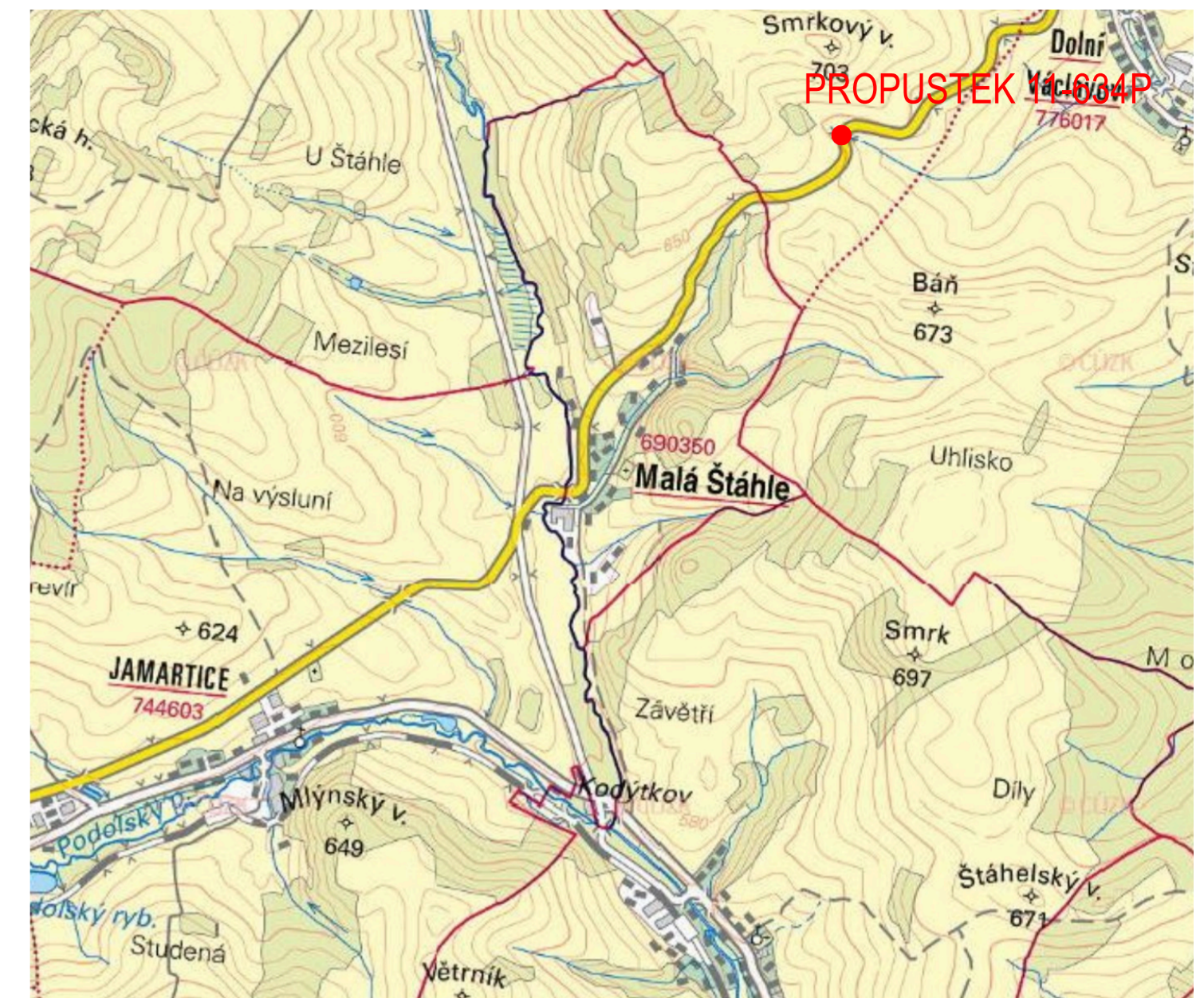
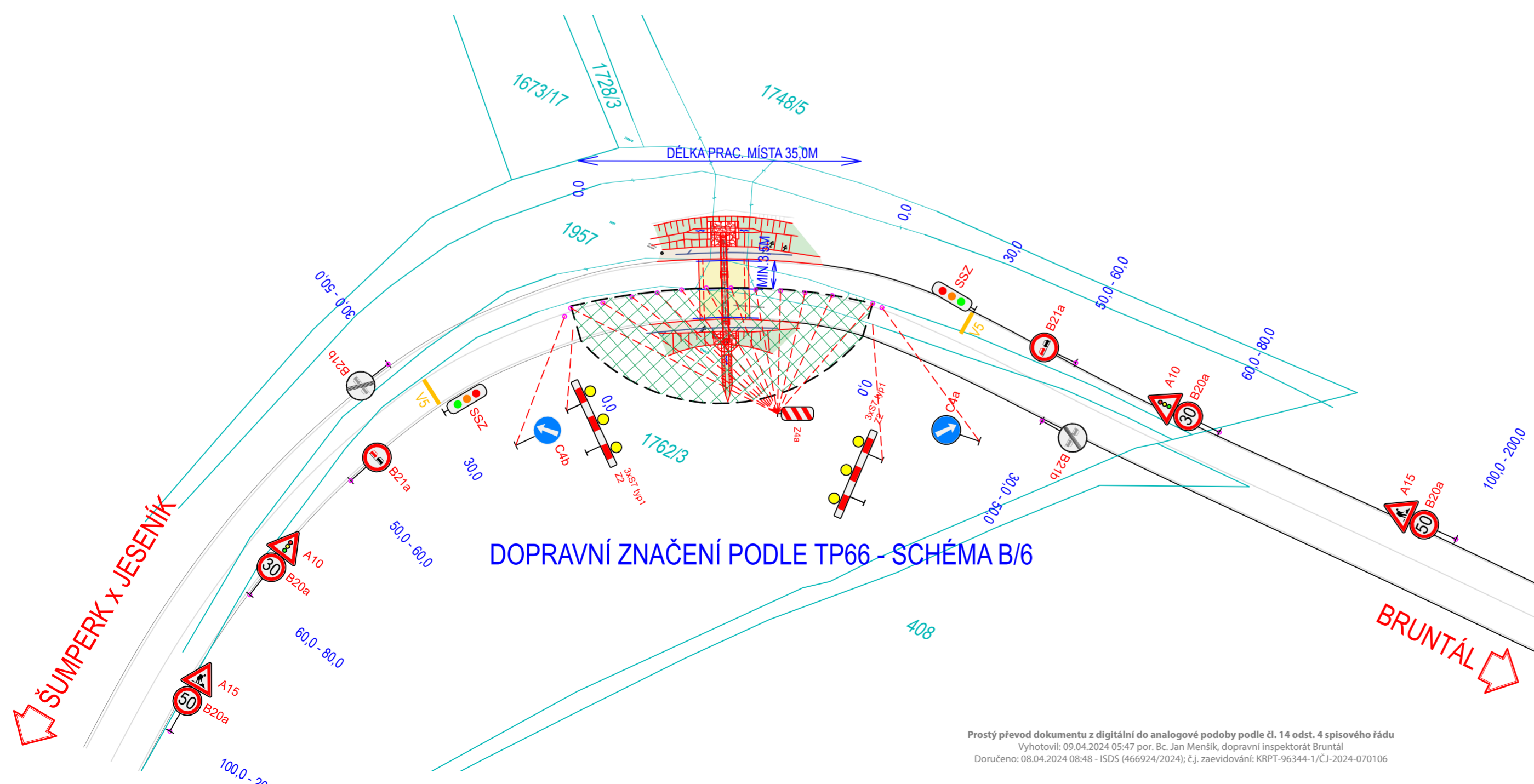
ETAPA I. - REALIZACE VTKOVÉ STRANY PROPUSTKU

Prostý převod dokumentu z digitální do analogové podoby podle čl. 14 odst. 4 spisového řádu
 Vytvořil: 09.04.2024 05:47 por. Bc. Jan Menšík, dopravní inspektorát Bruntál
 Doručeno: 08.04.2024 08:48 - ISDS (466924/2024); č.j. zaevidování: KRPT-96344-1/CJ-2024-070106



ETAPA II. - REALIZACE VÝTKOVÉ STRANY PROPUSTKU

Prostý převod dokumentu z digitální do analogové podoby podle čl. 14 odst. 4 spisového řádu
 Vytvořil: 09.04.2024 05:47 por. Bc. Jan Menšík, dopravní inspektorát Bruntál
 Doručeno: 08.04.2024 08:48 - ISDS (466924/2024); č.j. zaevidování: KRPT-96344-1/CJ-2024-070106



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- STÁVAJÍCÍ PRŮBĚH VEDENÍ SÍTÍ VEŘEJNÉ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
- SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ VEDENÍ
 - SDĚLOVACÍ NADZEMNÍ VEDENÍ
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ-NEPROVOZOVANÉ
 - SDĚLOVACÍ OPTICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ
 - SDĚLOVACÍ METALICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ
 - ELEKTRICKÉ NADZEMNÍ VEDENÍ NN
 - ELEKTRICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - NADZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - VODOVODNÍ ŘÁD
 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY A ROZVODY VODY
 - SVITIDLA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

LEGENDA NOVÝCH PLOCH

- OBNOVENÝ POVRCH KOMUNIKACE
- POVRCH ZE ŽIVICE
- OBNOVENÝ POVRCH CHODNÍKU
- TERÉNNÍ ÚPRAVY (SVAHOVÁNÍ)

POZNÁMKA:

PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO VYTÝČIT REÁLNÝ PRŮBĚH VEDENÍ STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ OD JEJICH VLASTNÍKŮ/SPRÁVČŮ!!!



NÁZEV PROJEKTU:
 SOUVISLÁ ÚDRŽBA VYBRANÝCH PROPUSTKŮ
 NA SILNICI II/11 V KM 193,7 - AŽ V KM 205,1: PROPUSTEK 11-634P

MÍSTO STAVBY:
 k.ú. Janušov [744590]; k.ú. Horní Václavov [776025]

INVESTOR:
 Ředitelství silnic a dálnic ČR, správa Ostrava
 Mojmírova 597/5, +420 721 334 648
 709 00 Ostrava - Mariánské Hory pavel.stanovsky@rsd.cz

HL. PROJEKTANT:
 Ing. Václav Potuček IČ: 07117710
 Horníhozá 258/15, +420 635 136 067
 709 30 Ostrava - Zábřeh mojstevna@potucekprojekt.cz

AUTORIZOVAL:
 Ing. Michal Pavelka ČKAIT: 1103769

MĚŘÍTKO: 1:500 DATUM A.Č. PD: 2023_01_02

FORMÁT: 3x44 STUPEŇ PD: DSP

ČÍSLO VÝKRESU: B.8.2.A+B NÁZEV VÝKRESU: SITUACE ZOV+SITUACE PDZ