

LEGENDA EXIST. INŽ. SIETÍ

—v0—	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
—v1—	VZDUŠNÉ VEDENÍ VN
—v2—	PODZEMNÉ VEDENÍ VN
—v3—	VZDUŠNÉ VEDENÍ NN
—v4—	PODZEMNÉ VEDENÍ NN
—v5—	VZDUŠNÉ TELEFONNÉ VEDENÍ
—v6—	PODZEMNÉ TELEFONNÉ VEDENÍ
—v7—	VODOVOD
—v8—	VTL PLYNOVOD
—v9—	STL PLYNOVOD
—v10—	NTL PLYNOVOD
—v11—	DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA
—v12—	SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA
—v13—	TLAKOVÁ KANALIZÁCIA
—v14—	ODČIACHOVACIA KANALIZÁCIA

OCHRANNÉ PÁSMO:

CESTA I. TRIEDY	50m
CESTA III. TRIEDY	20m
MIESTNA KOMUNIKÁCIA I. A II. TRIEDY	15m
VODOVOD A KANALIZÁCIA DO DN500	1,5m
VODOVOD A KANALIZÁCIA NAD DN500	2,5m
PODZEMNÉ OZNAMOVACIE VEDENIE	0,5m
NADZEMNÉ OZNAMOVACIE VEDENIE	2,0m
PODZEMNÉ KÁBLOVÉ VEDENIE DO 110kV	1m
ZÁVESNÉ KÁBLOVÉ VEDENIE OD 1kV-35kV	1m
NADZEMNÉ EL. VEDENIE OD 1kV-35kV (HOĽÉ VODIČE)	10m
NADZEMNÉ EL. VEDENIE OD 35kV-110kV	15m
TRAFOSTANICA VONKAJŠIA DO 110kV	10m
PLYNOVOD V OBCE (MENEJ AŽ 0,4 MPa)	1m
PLYNOVOD DO DN 200	4m

LEGENDA NOVÝCH. INŽ. SIETÍ

—v0—	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
—v1—	VZDUŠNÉ VEDENÍ VN
—v2—	PODZEMNÉ VEDENÍ VN
—v3—	MIESNY ROZHLAS
—v4—	DIALKOVÝ OPTICKÝ KÁBEL
—v5—	MTS KÁBEL
—v6—	VODOVOD DN 150
—v7—	VTL PLYNOVOD DN 100,200
—v8—	STL PLYNOVOD DN 100
—v9—	ZATRUBNENIE PRIEKOPY
—v10—	TLAKOVÁ KANALIZÁCIA
—v11—	ODČIACHOVACIA KANALIZÁCIA
—v12—	SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA

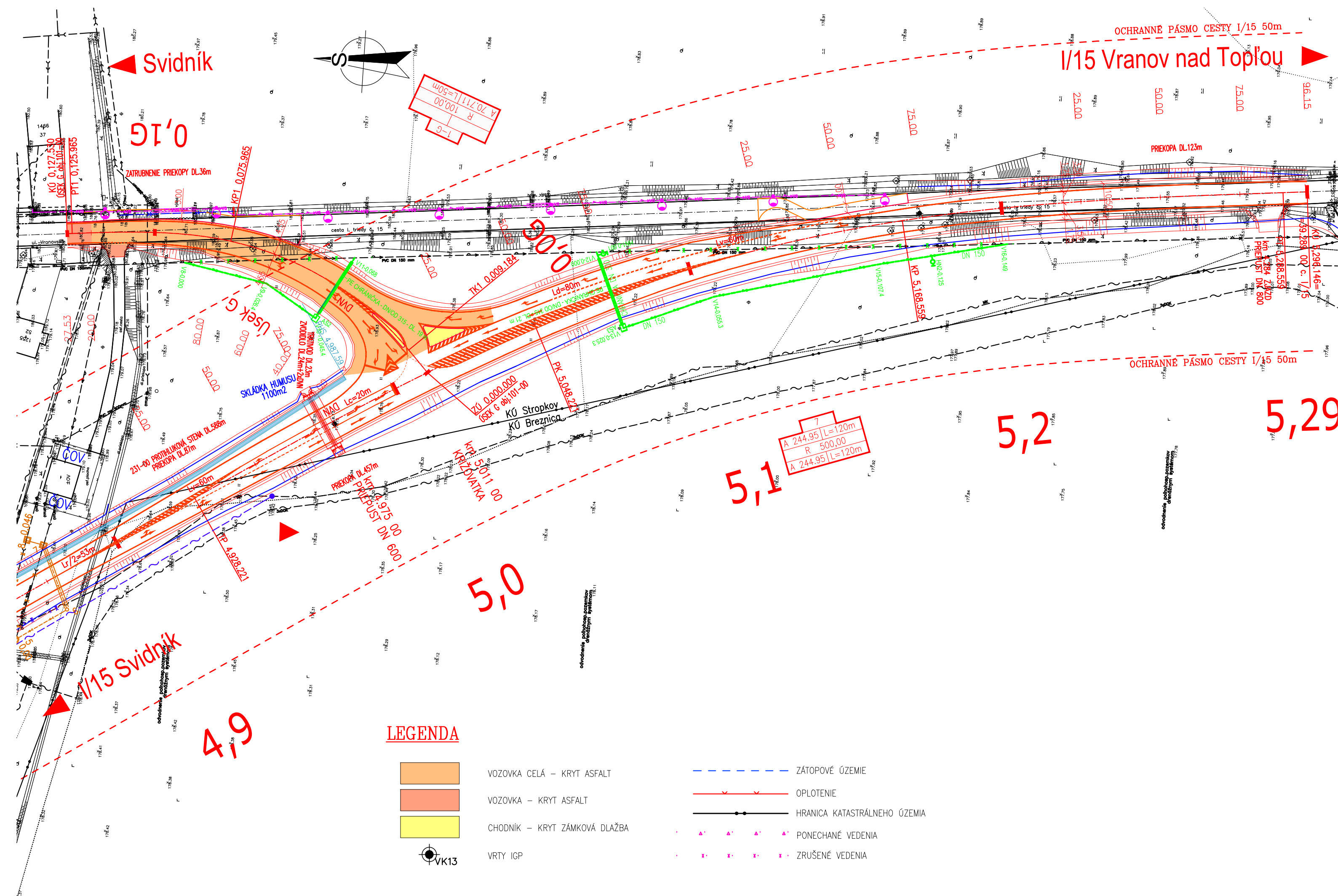
UPOZORNENIE:

PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE DODÁVATEL POVINNÝ ZABEZPEČIť VYTÝČENIE JEDNOTLIVÝCH PODZEMNÝCH SIETÍ SPRÁVCAMI, ABY NEDOŠLO K ICH POŠKODENIU !!!

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK, realizácia JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

ISPO Inžinierske stavby Slovenská 86, 080 01 Prešov tel.: 051/74 636 95, 74 636 99	ZODP. PROJEKTANT: ING. M. DUBRAVSKÝ VYPRACOVAL: ING. B. LONGAUER	HL. PROJEKTANT: ING. M. DUBRAVSKÝ KONTROLOVAL: ING. S. KRISTOF
OBJEDNÁVATEL: SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST BRATISLAVA, IVASc KOŠICE		
OKRES: STROPKOV		KRAJ: PREŠOVSKÝ
KAT. ÚZEMIE: STROPKOV		DÁTUM: 03/2021
STAVBA: I/15 Stropkov, preložka cesty		STUPEŇ: DSP
OBJEKT: 101-02 Napojenie na cestu I/15 na KÚ – úsek G		Č. ZÁKAZKY: 3016/2019
PRILOHA: SITUÁCIA		MIERKA: 1:1000
		Č. PRÍLOHY: Č. SÚPRAVY: 2.

D
101-02



LEGENDA EXIST. INŽ. SIETÍ

—v0—	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
—v1—	VZDUŠNÉ VEDENÍ VN
—v2—	PODZEMNÉ VEDENÍ VN
—v3—	VZDUŠNÉ VEDENÍ NN
—v4—	PODZEMNÉ VEDENÍ NN
—v5—	VZDUŠNÉ TELEFONNÉ VEDENÍ
—v6—	PODZEMNÉ TELEFONNÉ VEDENÍ
—v7—	VODOVOD
—v8—	VTL PLYNOVOD
—v9—	STL PLYNOVOD
—v10—	NTL PLYNOVOD
—v11—	DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA
—v12—	SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA
—v13—	TLAKOVÁ KANALIZÁCIA
—v14—	ODČIACHOVACIA KANALIZÁCIA

OCHRANNÉ PÁSMO:

CESTA I. TRIEDY	50m
CESTA III. TRIEDY	20m
MIESTNA KOMUNIKÁCIA I. A II. TRIEDY	15m
VODOVOD A KANALIZÁCIA DO DN500	1,5m
VODOVOD A KANALIZÁCIA NAD DN500	2,5m
PODZEMNÉ OZNAMOVACIE VEDENIE	0,5m
NADZEMNÉ OZNAMOVACIE VEDENIE	2,0m
PODZEMNÉ KÁBLOVÉ VEDENIE DO 110kV	1m
ZÁVESNÉ KÁBLOVÉ VEDENIE OD 1kV-35kV	1m
NADZEMNÉ EL. VEDENIE OD 1kV-35kV (HOĽÉ VODIČE)	10m
NADZEMNÉ EL. VEDENIE OD 35kV-110kV	15m
TRAFOSTANICA VONKAJŠIA DO 110kV	10m
PLYNOVOD V OBCE (MENEJ AŽ 0,4 MPa)	1m
PLYNOVOD DO DN 200	4m

LEGENDA NOVÝCH. INŽ. SIETÍ

—v0—	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
—v1—	VZDUŠNÉ VEDENÍ VN
—v2—	PODZEMNÉ VEDENÍ VN
—v3—	MIESNY ROZHLAS
—v4—	DIALKOVÝ OPTICKÝ KÁBEL
—v5—	MTS KÁBEL
—v6—	VODOVOD DN 150
—v7—	VTL PLYNOVOD DN 100,200
—v8—	STL PLYNOVOD DN 100
—v9—	ZATRUBNENIE PRIEKOPY
—v10—	TLAKOVÁ KANALIZÁCIA
—v11—	ODČIACHOVACIA KANALIZÁCIA
—v12—	SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA

UPOZORNENIE:

PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE DODÁVATEL POVINNÝ ZABEZPEČIť VYTÝČENIE JEDNOTLIVÝCH PODZEMNÝCH SIETÍ SPRÁVCAMI, ABY NEDOŠLO K ICH POŠKODENIU !!!

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK, realizácia JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

ISPO Inžinierske stavby Slovenská 86, 080 01 Prešov tel.: 051/74 636 95, 74 636 99	ZODP. PROJEKTANT: ING. M. DUBRAVSKÝ VYPRACOVAL: ING. B. LONGAUER	HL. PROJEKTANT: ING. M. DUBRAVSKÝ KONTROLOVAL: ING. S. KRISTOF
OBJEDNÁVATEL: SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST BRATISLAVA, IVASc KOŠICE		
OKRES: STROPKOV		KRAJ: PREŠOVSKÝ
KAT. ÚZEMIE: STROPKOV		DÁTUM: 03/2021
STAVBA: I/15 Stropkov, preložka cesty		STUPEŇ: DSP
OBJEKT: 101-02 Napojenie na cestu I/15 na KÚ – úsek G		Č. ZÁKAZKY: 3016/2019
PRILOHA: SITUÁCIA		MIERKA: 1:1000
		Č. PRÍLOHY: Č. SÚPRAVY: 2.

D
101-02