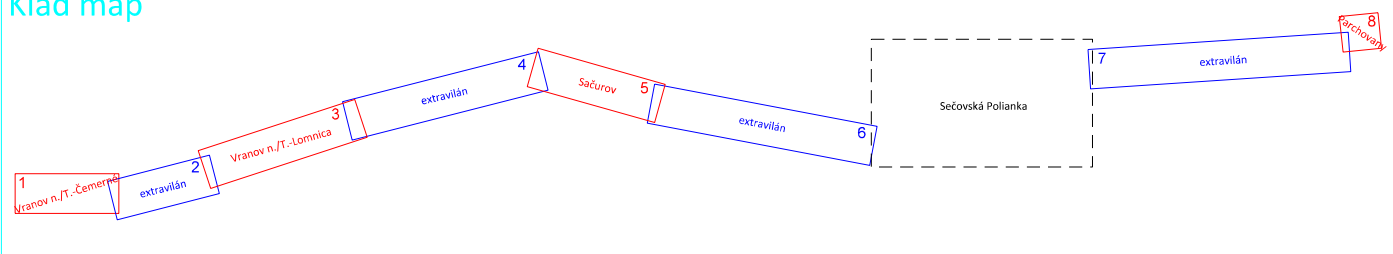


Klad máp



SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, realizácia JTSK


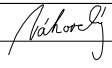
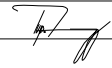
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

OKRES: Trebišov, Vranov n./T.

KRAJ: Košický, Prešovský

STAVBA:

I / 79 Vranov nad Topľou-Parchovany

<p>ZHOTOVITEĽ ČASTÍ:</p>  <p>GEONA geodetické práce</p>	zodp. projektant	ING. M.VÁHOVSKÝ		zák.číslo	80 / 2018
	vypracoval	ING. V.NAGYOVÁ		dátum	10 / 2018
	kontroloval	ING. R.NAGY		stupeň	DSP+DP+DRS
				mierka	1:1000
<p>GEONA, s.r.o. Strojárska 1831/92, 069 01 Snina Tel: 0905 407 999 e-mail: geona@belnet.sk</p>	časť	GEODETICKÝ ELABORÁT			č.prílohy:
	obsah	Účelová mapa			paré:
				2	

Vranov nad Topľou
časť Čemerné

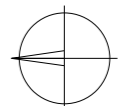
Vranov nad Topľou
časť Čemerné

Legenda :

- ↑ Smerová šípka
- Lomový bod, podrobný bod - križok
- Orná pôda
- Jednotlivý strom
- Park
- Neplodná pôda
- Tráva
- Komunikácia
- chodník, komunikácia pre peších
- Budova murovaná
- Kostol, kaplnka, križ
- Drevený stĺžiar
- Vstupná šachta vedenia
- Vstupná šachta
- Hydrant nadzemný
- Hydrant podzemný
- Šupárko voda plyn
- Šupárko voda plyn
- Kanalizačná šachta
- Kanalizačná vpusť
- Armatúrna šachta
- Šachta so šupátkom
- Elektrárňa, spínacia stanica
- Rozdeľovacia skriňa
- Transformačná stanica
- Rozdeľovacia skriňa
- Transformačná stanica
- Drevený stĺp
- Betónový stĺp nezameraný
- Betónový stĺp zameraný
- Úžáver, ventil (bez rozlíšenia druhu)
- Signalizačná tyč, stĺpik (bez rozlíšenia druhu)
- Signalizačná tyč, stĺpik pre plynovod
- Signalizačná tyč, stĺpik pre vodovod
- Označník - betónový stĺpik
- REKLAMA PLOCHA
- REKLAMA BILBOARD
- ZASTAVKA VER. DOPRAVY
- MOSTNÝ OBJEKT
- MESTNÁ TABUĽA_OBEC
- DOP. ZNAČKA_VYSTRAŽNIA
- DOP. ZNAČKA_ZAKAZOVA
- DOP. ZNAČKA_PRIKAZOVA
- DOP. ZNAČKA_INFORMATIVNA
- ELEKTRONICKÝ PANEL
- KONTR. VÝVOD PLYN
- ROZHLASOVÝ REPRODUKTOR
- DVOR

- Pripust (ľavá strana)
- Zvodidlo jednostranné
- Most (ľavá strana)
- Pripust (pravá strana)
- Most (pravá strana)
- Pripust - trasa
- Oznamovacie vedenie nadzemné
- Silové vedenie VN nadzemné
- Silové vedenie NN nadzemné
- Plyn. potrubie STL podzemné neoverené
- Plyn. potrubie STL podzemné overené
- Dažďová kanalizácia neoverená
- Kanalizačné potrubie neoverené
- Vod. potrubie pitnej vody podzemné neoverené
- Vod. potrubie pitnej vody podzemné overené
- Drevený plot s podmurovkou
- Hranica pohyblivá, nestála
- Hranica zhora neviditeľná
- Vjazd, vstup
- Hranica vlastnícka, užívacia
- Drôtený plot
- Os cesty
- Hranica vlastnícka, užívacia
- Živý plot
- Drevený plot
- Rozhranie asfaltu - povodný a nový
- Ohradný múr s podmurovkou
- Zábradlie
- Drôtený plot s podmurovkou
- Ohradný múr
- Podzemné oznamovacie vedenia ST
- - zameraný priebeh - neoverené
- Podzemné oznamovacie vedenia ST
- - nezameraný priebeh - neoverené

Autorizačne overil : Ing. Richard Nagy
Dňa :



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

OKRES: Trebišov, Vranov n./T.
KRAJ: Košický, Prešovský

STAVBA:

I / 79 Vranov nad Topľou-Parchovany

ZHOTOVITEĽ ČASTI:

zodp. projektant
vypracoval
kontroloval

ING. M. VÁHOVSKÝ
ING. V. NAGYOVÁ
ING. R. NAGY

zák. číslo
dátum
stupeň
mierka

80 / 2018
10 / 2018
OSP+DP+DRS
1:1000

GEODETICKÝ ELABORÁT

GEONA, s.r.o.
Sirogárska 183/192, 069 01 Slna
Tel. 095 437 999
e-mail: geona@geonet.sk

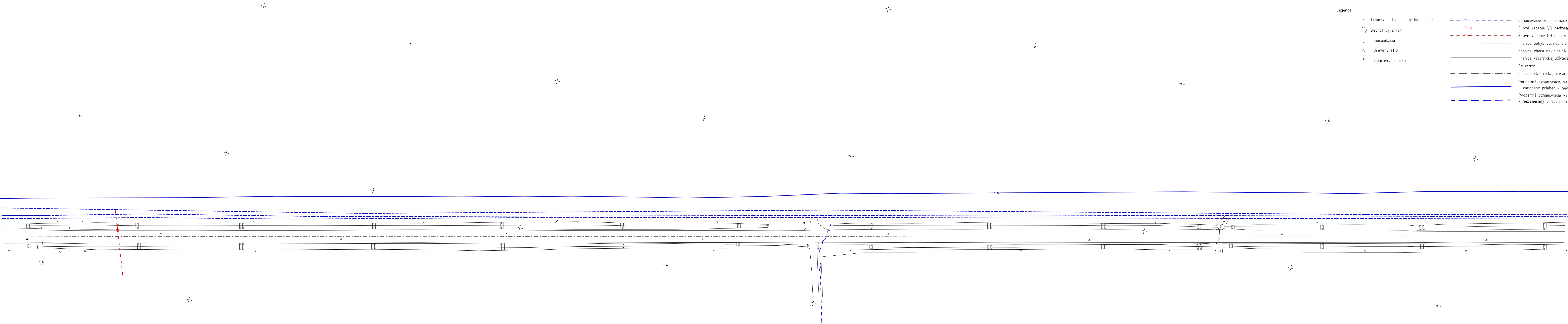
obsah

Účelová mapa

2

paré:

Vranov n./T.-časť Čemerné

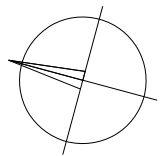


Vranov n./T.-časť Lomnica

- Legenda :
- Lomový bod, podrebný bod - križik
 - ◻ Jednotlivý strom
 - ▲ Komunikácia
 - Drevený stĺp
 - ⚡ Dopravná značka
 - Oznamovacie vedenie nadzemné
 - - - - - Sitové vedenie VN nadzemné
 - - - - - Sitové vedenie NN nadzemné
 - Hranica pohyblivá, nestála
 - Hranica zhora neviditeľná
 - ===== Hranica vlastnícka, užívacia
 - Os cesty
 - - - - - Hranica vlastnícka, užívacia
 - ===== Podzemné oznamovacie vedenia ST
 - - - - - - zameraný priebeh - neoverené
 - ===== Podzemné oznamovacie vedenia ST
 - - - - - - nezameraný priebeh - neoverené

Náležitostami a presnosťou zodpovedá predpisom

Autorizačne overil : Ing.Richard Nagy
Dňa :



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

OKRES: Trebišov,Vranov n./T.
KRAJ: Košický,Prešovský

STAVBA:						
I / 79 Vranov nad Topľou-Parchovany						
 geodetické práce	zodp. projektant		ING. M.VÁHOVSKÝ		zák.číslo	80/2018
	vypracoval		ING. V.NAGYOVÁ		dátum	10/2018
	kontroloval		ING. R.NAGY		stupeň	DSP+DP+DRS
					mierka	1:1000
		časť			č.prílohy:	paré:
		GEODETICKÝ ELABORÁT				
obsah		Účelová mapa			2	
GEONA, s.r.o. Štrnianska 1831/12, 069 01 Slna Tel.0905 407 999 e-mail: geona@belnet.sk						

Legenda :

- Smerná šípka

•

Lotový bod, podrobný bod - krížik

○

Ohrádká

○

Jednotlivý strom

•

Park

•

Neprodučná pôda

•

Tráva

•

Komunikácia

•

Chodník, komunikácia pre peších

•

Budova murovaná

•

Kontrola, kaplinka, kríž

•

Drevený stĺbik

□

Vstupná sáčka vedenia

□

Vstupná sáčka

○

Hydrant nadzemný

○

Hydrant podzemný

○

Supálko voda plyn

○

Supálko voda plyn

○

Kanalizačná sáčka

○

Kanalizačná sáčka

○

Kanalizačná vprst

○

Armatura sáčka

•

Sáčka so supálkom

•

Elektrárňa, spinacia stanica

□

Rozdeľovacia skriná

□

Transformačná stanica

○

Drevený stĺp

○

Betónový stĺp nezameraný

○

Betónový stĺp zameraný

•

Uzáver, ventíl bez rozlíšenia druhu

•

Signalizačná tyč, stĺpik bez rozlíšenia druhu

•

Signalizačná tyč, stĺpik pre plynovod

•

Signalizačná tyč, stĺpik pre vodovod

□

Ohrádky - betónový stĺpik

•

REKLAMNÁ PLOCHA

•

REKLAMNÁ PLOCHA

•

ZASTAVKA VER. DOPRAVY

•

MOŠTNY OSŤEŤ

•

MESTNÁ TABUĽA, OBEČ

•

DOP. ZNAČKA, VÝSTRAŽNÁ

•

DOP. ZNAČKA, ZAKAZOVÁ

•

DOP. ZNAČKA, POKAZOVÁ

•

DOP. ZNAČKA, INFORMATÍVNA

•

ELEKTRONICKÝ PANEL

•

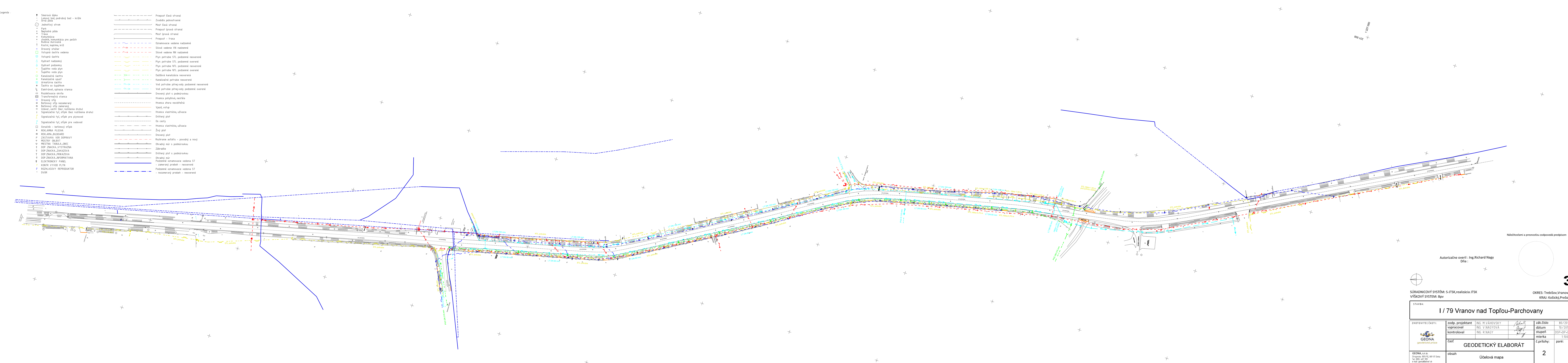
KONTR. VÝVOD PLYN

•

RÖHLASOVÝ REPRODUKTOR

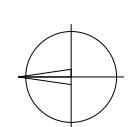
•

DVOR
- Priepust (ľavá strana)
- Zvazdojednotenie
- Most (ľavá strana)
- Priepust (pravá strana)
- Most (pravá strana)
- Priepust - trasa
- Oznamovacie vedenie nadzemné
- Slávne vedenie VN nadzemné
- Slávne vedenie MN nadzemné
- Plyn potrubie STL podzemné neoverené
- Plyn potrubie STL podzemné overené
- Plyn potrubie NTL podzemné neoverené
- Plyn potrubie NTL podzemné overené
- Dažďová kanalizácia neoverená
- Kanalizačné potrubie neoverené
- Vod potrubie pitnej vody podzemné neoverené
- Vod potrubie pitnej vody podzemné overené
- Drevený plot s podmurovkou
- Hranica pohyblivá, nestála
- Hranica zhora neviditeľná
- Vjazd, vstup
- Hranica vlašnicka, užívacia
- Ohrádky plot
- Ohrádky plot
- Hranica vlašnicka, užívacia
- Živý plot
- Drevený plot
- Rozhranie asfaltu - povodňový a nový
- Ohrádky mŕ s podmurovkou
- Zábradlie
- Ohrádky plot s podmurovkou
- Ohrádky mŕ
- Podzemné oznamovacie vedenia ST
- - zameraný priebeh - neoverené
- Podzemné oznamovacie vedenia ST
- - nezameraný priebeh - neoverené




Nálezitosťami a presnosťou zodpovedá predpisom

Autorizačne overil : Ing. Richard Nagy
Dňa :

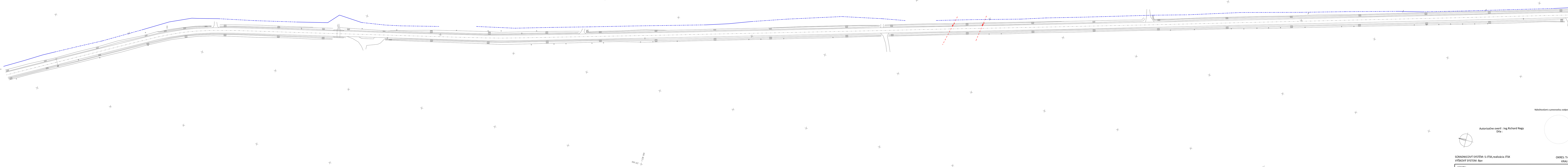


SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, realizácia JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

OKRES: Trebišov, Vranov n./T.
KRAJ: Košický, Prešovský

STAVBA: I / 79 Vranov nad Topľou-Parchovany					
<div>ZHOTOVITEĽ ČASŤI:</div> <div><div>geodetické práce</div></div> <div><div>GEONA, s.r.o.</div><div>Strážska 381/VI, 049 01 Sina</div><div>tel: 0905 421 999</div><div>e-mail: geonabrat@sk</div></div>	zodp. projektant	ING. M. VAHOVSKÝ	zák. číslo	80/20	
	vypracoval	ING. V. NAGYOVÁ	dátum	10/2018	
	kontroloval	ING. R. NAGY	stupeň	DSP+DP+DRS	
	časť	GEODETICKÝ ELABORÁT		mierka	1:100
obsah	Účelová mapa		č. prílohy:	paré:	
			2		

Vranov n./T.Ľast' Lomnica

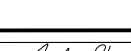
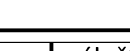
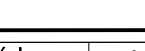
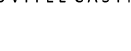


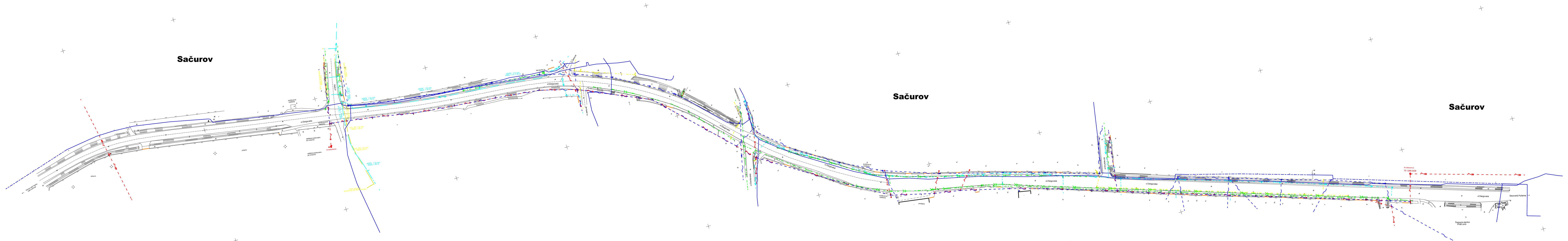
Legenda:			
• Lonoxy bod, podrobný bod - križka		Oznanovace vedenie nadzemné	
Jednotlivý stĺp		Služie vedenie VN nadzemné	
Konštrukcia		Služie vedenie VVN nadzemné	
Drevený stĺp		Pracovná polyhóna, nastáva	
Dopravná značka		Pracovná zhora neviditeľná	
		Pracovná vlnistá, uličková	
		Os-terúty	
		Pracovná vlnistá, uličková	
		Podzemné oznamovacie vedenie	
		- zariadený prebieh - neovplyvnený	
		Podzemné oznamovacie vedenie	
		- nezariadený prebieh - neovplyvnený	

Náležitostami a presnosťou zodpovedá predpisu

4

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

STAVBA:		I / 79 Vranov nad Topľou-Parchovany	
ZHOVITEĽ: CASTI:	zodp. projektant vyracoval kontroloval	ING. M. VÁHANSKY ING. V. NAGYOVÁ ING. R. NAGY	  
	časť	GEODETICKÝ ELABORÁT	zák. číslo 807/ dátum 10/2/ stupeň DSP-DF miera 1:100 prílohy:
GEONA, s.r.o. Bratislava, Hŕbit'ho 100, 811 06na IČO: 45 94 57 79 DIČ: SK205 238 238	obsah	Účelová mapa	2
			pore:



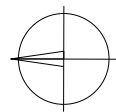
Legenda :

- ↑ Smerová šípka
- Lomový bod, podrobný bod - križník
- Orná pôda
- Jednotlivý strom
- Park
- Neplodná pôda
- Tráva
- Komunikácia
- Chodník, komunikácia pre peších
- Budova murovaná
- Kostol, kaplnka, križ
- Drevený stĺž
- Vstupná šachta vedenia
- Vstupná šachta
- Hydrant nadzemný
- Hydrant podzemný
- Supätko voda plyn
- Supätko voda plyn
- Kanalizačná šachta
- Kanalizačná vpusť
- Armatúrna šachta
- Šachta so supátkom
- Rozdeľovacia skrinia
- Transformačná stanica
- Drevený stĺp
- Betónový stĺp nezameraný
- Betónový stĺp zameraný
- Úzavrer, ventil (bez rozlíšenia druhu)
- Signalizačná tyč, stĺpik (bez rozlíšenia druhu)
- Signalizačná tyč, stĺpik pre plynovod
- Signalizačná tyč, stĺpik pre vodovod
- Označník - betónový stĺpik
- REKLAMA, PLOCHA
- REKLAMA, BILLBOARD
- ZASTAVKA VER DOPRAVY
- MOSTNÝ OBJEKT
- MESTNÁ TABUĽA, OBEC
- DOP. ZNAČKA, VYSTRAZNA
- DOP. ZNAČKA, ZAKAZOVA
- DOP. ZNAČKA, PRIKAZOVA
- DOP. ZNAČKA, INFORMATIVNA
- ELEKTRONICKÝ PANEL
- KONTR. VÝVOD PLYN
- ROZHLASOVÝ REPRODUKTOR
- DVOR

- Priepest (ľavá strana)
- Zvodidlo jednostranné
- Most (ľavá strana)
- Priepest (pravá strana)
- Most (pravá strana)
- Priepest - trasa
- Oznamovacie vedenie nadzemné
- Silové vedenie VN nadzemné
- Silové vedenie NN nadzemné
- Plyn. potrubie STL podzemné neoverené
- Plyn. potrubie STL podzemné overené
- Dažďová kanalizácia neoverená
- Kanalizačné potrubie neoverené
- Vod. potrubie pitnej vody podzemné neoverené
- Vod. potrubie pitnej vody podzemné overené
- Drevený plot s podmúrevkou
- Hrancia pohyblivá, nestála
- Hrancia zhora neviditeľná
- Vjazd, vstup
- Hrancia vlastnícka, užívacia
- Drôtený plot
- Os cesty
- Hrancia vlastnícka, užívacia
- Živý plot
- Drevený plot
- Rozhranie asfaltu - povodný a nový
- Ohradný múr s podmúrevkou
- Zábradlie
- Drôtený plot s podmúrevkou
- Ohradný múr
- Podzemné oznamovacie vedenie ST
- - zameraný priebeh - neoverené
- Podzemné oznamovacie vedenie ST
- - nezameraný priebeh - neoverené




Náležitosťami a presnosťou zodpovedá predpisom

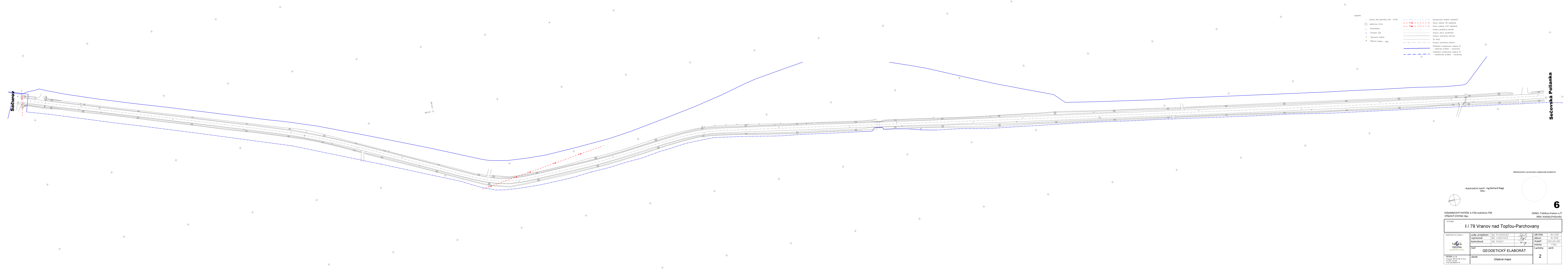
Autorizačne overil : Ing. Richard Nagy
Dňa :



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

OKRES: Trebišov, Vranov n./T.
KRAJ: Košický, Prešovský

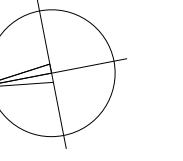
STAVBA: I / 79 Vranov nad Topľou-Parchovany						
<div>ZHOTOVITEĽ ČASŤI:</div> <div></div>	zodp. projektant	ING. M. VÁHOVSKÝ		zák. číslo	80/2018	
	vypracoval	ING. V. NAGYOVÁ			dátum	10/2018
	kontroloval	ING. R. NAGY			stupeň	DSP+DP+DRS
	časť	GEODETICKÝ ELABORÁT			č. prílohy:	1:1000
GEONA, s.r.o. Strážska 1831/60, 669 01 Senica Tel. 0905 542 999 e-mail: geona@bell.sk	obsah	Účelová mapa		2	paré:	



Sečovská Polianka

Náležitosti a prenosová zodpovedá predpisom



Autorizačne overil: Ing. Richard Nagy
Dňa:



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

OKRES: Trebišov, Vranov n./T.
KRAJ: Košický, Prešovský

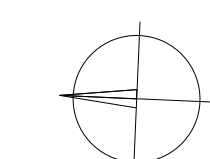
STAVBA: I / 79 Vranov nad Topľou-Parchovany

OVÝETE CASTI:	zodp. projektant		ING. M. VÁHOVSKÝ		zak. číslo	80/2018
 GEONA geodetické práce	vypracoval		ING. V. NAGYOVÁ		dátum	10/2018
	kontroloval		ING. R. NAGY	štupen	DSP-DP-DRS	
	časť		GEODETICKÝ ELABORÁT	mierka	1:1000	
				č. prílohy:	paré:	
NA, s.r.o. Seda 380/82, 897 01 Sereď IČO: 36051473 geona@geona.sk	obsah	Účelová mapa		2		

Náležitostami a presnosťou zodpovedá pred

Autorização overil: Ing Richard Na

Dňa



SÍŤADNICOVÝ SYSTÉM: S-ITSK realizácia IT



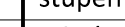

VÝŠKONÝ SYSTEM: B

ΟΥΡΕΣ: Τροβίλοι, Μερκούρη, Δ/Τ

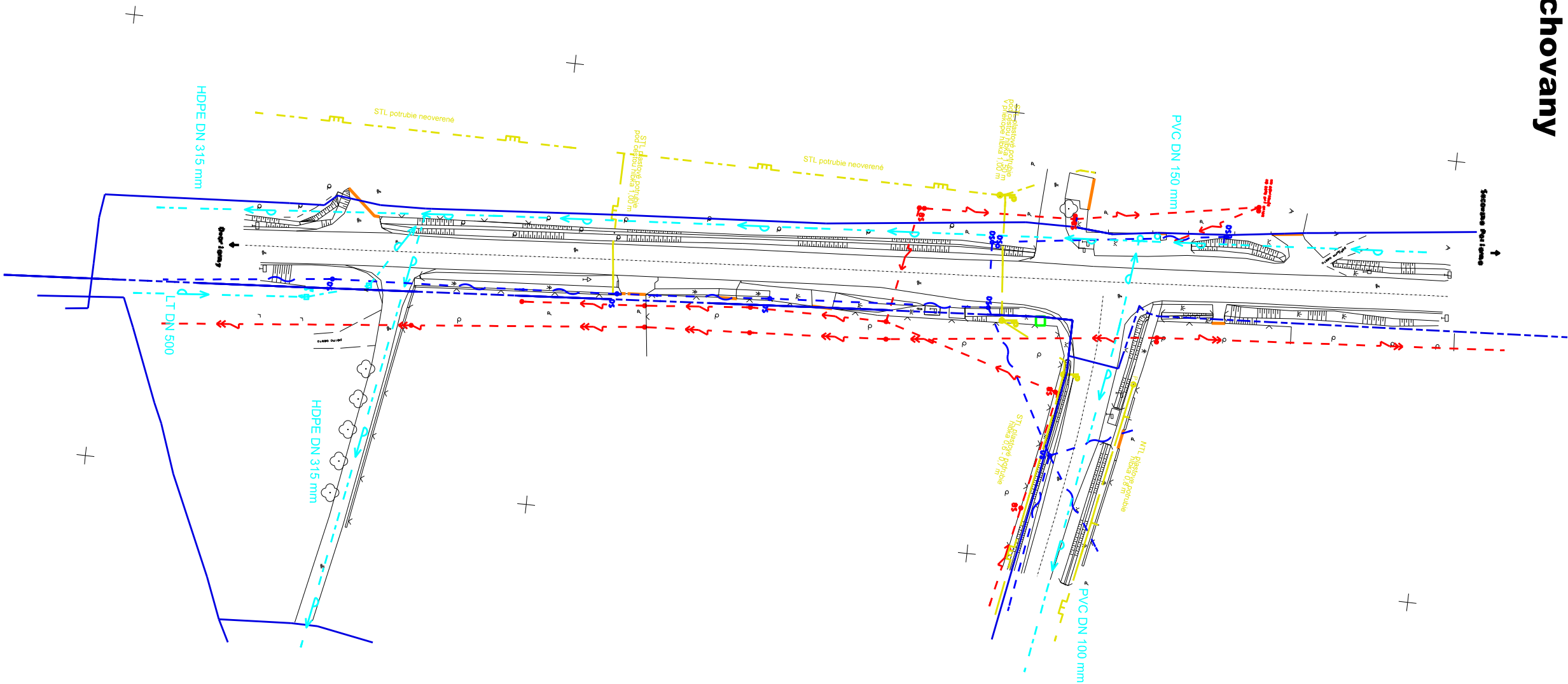
ΚΑΡΑΓΙΩΝΗ ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑΣ

STAMP

I / 79 Vranov nad Topľou-Parchovany

ZNÁTOUITVITEĽ ČASTÍ: 	zosp. projektant vypracoval kontroloval	ING. M. JÁHOVSKÝ ING. V. NAGYOVÁ ING. R. NAGY	  	dát. číslo 802/2018 10.10.2018 stupeň DSP+DP+DPS miera 1:1000
	časť GEODETICKÝ ELABORÁT	časť Účelová mapa	č.prihl.: 2	paré:

Parchovany

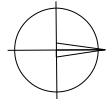


Parchovany

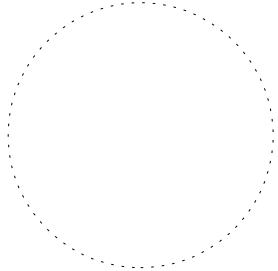
Legenda

- ↑ Smerová šípka
- * Lomový bod, podrobný bod – križník
- Orná pôda
- Jednotlivý strom
- Park
- Neplodná pôda
- Tráva
- Komunikácia
- chodník, komunikácia pre peších
- Budova murovaná
- Kostol, kaplnka, kríž
- Drevený sťahiar
- Vstupná šachta vedenia
- Vodomerňá šachta
- Šupátko voda plyn
- Kanalizačná šachta
- Kanalizačná vpusť
- Elektrárň, spínacia stanica
- Transformačná stanica
- Drevený stĺp
- Betonový stĺp nezameraný
- Uzáver, ventil (bez rozlíšenia druhu)
- Signalizačná tyč, stĺpik (bez rozlíšenia druhu)
- Signalizačná tyč, stĺpik pre plynovod
- Signalizačná tyč, stĺpik pre vodovod
- Zastávka verejnej dopravy
- Mestná tabuľa – obec
- Dvor
- Vonkajšie sveridlo na sťahiar
- Zahrad
- Krovinný porast
- Ostatná plocha
- DOP - ZNACKA_VYSTRAZNA
- DOP - ZNACKA_ZAKAZOVA
- DOP - ZNACKA_PRIKAZOVA
- DOP - ZNACKA_INFORMATIVNA

- Prieput (ľavá strana)
- Most (ľavá strana)
- Prieput (pravá strana)
- Most (pravá strana)
- Oznamovacie vedenie nadzemné
- Slové vedenie VN nadzemné
- Slové vedenie NN nadzemné
- Plyn potrubie STL podzemné neoverené
- Plyn potrubie STL podzemné overené
- Plyn potrubie NTL podzemné overené
- Vod potrubie pitnej vody podzemné neoverené
- Vod potrubie pitnej vody podzemné overené
- Drevený plot s podmuróvkou
- Hranica potyblivá, nesťala
- Hranica zhora neviditeľná
- Vjazd, vstup
- Hranica vlastnícka, užívacia
- Drôtený plot
- Os cesty
- Hranica vlastnícka, užívacia
- Živý plot
- Drevený plot
- Ohradený múr s podmuróvkou
- Drôtený plot s podmuróvkou
- Ohradený múr
- Podzemné oznamovacie vedenia ST
- — zameraný priebeh – neoverené
- Podzemné oznamovacie vedenia ST
- — nezameraný priebeh – neoverené



Autorizačne overil : Ing.Richard Nagy
Dňa :



8

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

OKRES: Trebišov,Vranov n./T.
KRAJ: Košický,Prešovský

STAVBA:

I / 79 Vranov nad Topľou-Parchovany

ZHOOTOVITEĽ ČASTÍ:			
zodp. projektant	ING. M.VÁHOVSKÝ	zák.číslo	80 / 2018
vyracoval	ING. V.NAGYOVÁ	dátum	10 / 2018
kontroloval	ING. R.NAGY	stúpeň	DSP+DP+DRS
časť	GEODETICKÝ ELABORÁT	mierka	1:1000
		č.prílohy:	paré:
obsah	Účelová mapa	2	



GEONA, s.r.o.
Strojárska 1831/92, 069 01 Slna
Tel.0905 407 999
e-mail: geona@einet.sk