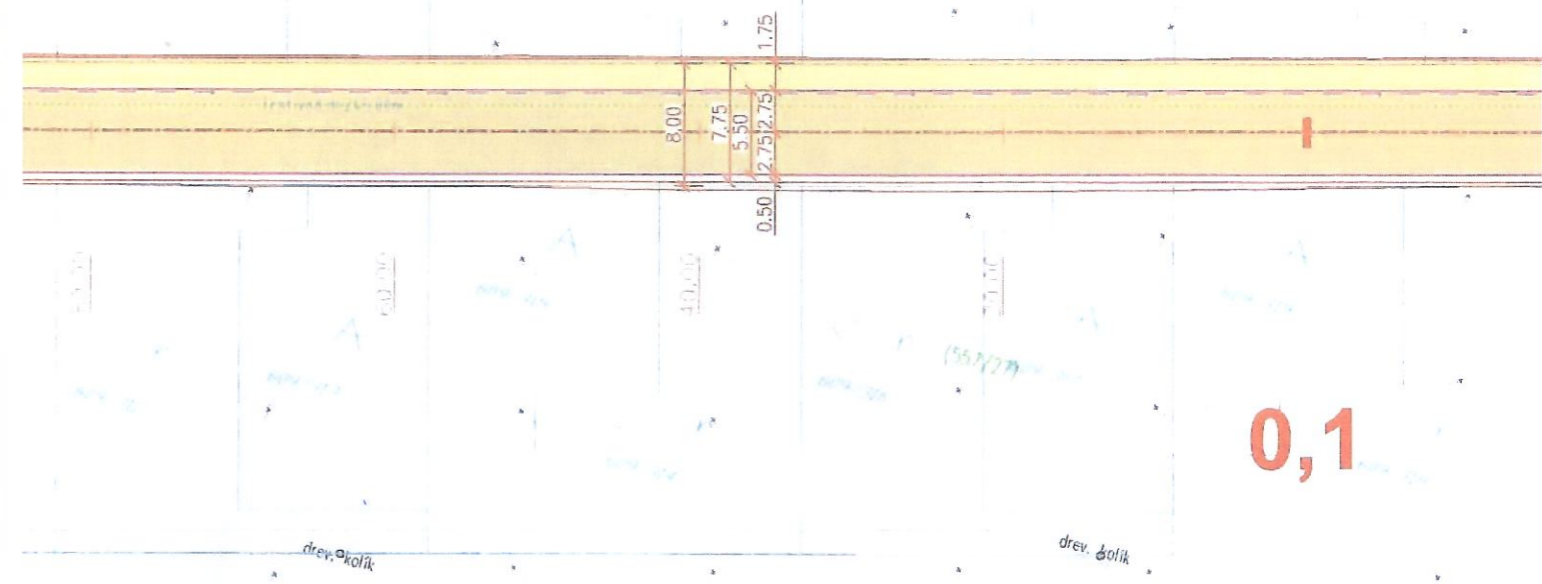


Miestna komunikácia - Trasa B - MO 6,5/30
Miestna komunikácia dl.38,50m š.5,50m,
komunikácia dl.24m š.1,50m
chodník dl.24m š.1,50m

Miestna komunikácia - Trasa A - MO 6,5/30
komunikácia dl.253,25m š.5,50m, chodník dl.257m š.1,75m



OCHRANNÉ PÁSMA

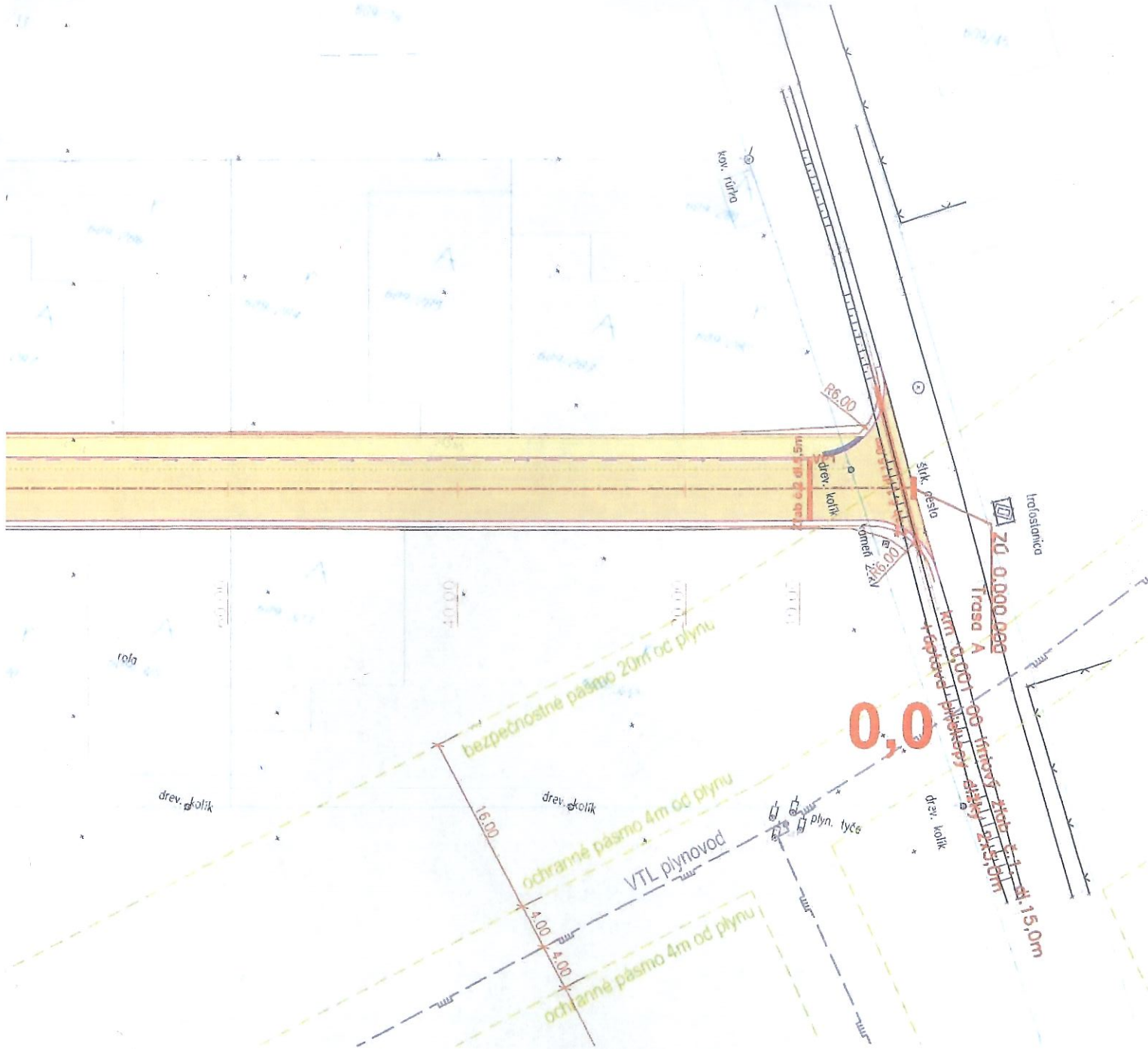
CESTA I. TRIEDY	50 m
CESTA II. TRIEDY	25 m
CESTA III. TRIEDY	20 m
MIESTNE KOMUNIKÁCIE	15 m
PODZEMNÉ OZNAMOVACIE VEDENIE	1,5 m
NADZEMNÉ OZNAMOVACIE VEDENIE	2,0 m
VODOVODNÉ A KANALIZAČNÉ POTRUBIE-DO DN500mm	1,5 m
-NAD DN500mm	2,5 m
PODZEMNÉ ELEKTRICKÉ VEDENIE DO 110kV	1 m
VZDUŠNÉ NN VEDENIE	1 m
VYSOKOTLAKOVÉ PLYNOVODY - OD OSI	20 m
NÍZKOTLAKOVÉ A STREDNOTLAKOVÉ PLYNOVODY	1 m
V ZASTAVANOM ÚZEMÍ	
LIPOVÁ ALEJ - OD PRIEMETU KORÚN STROMOV V ALEJI	10 m

LEGENDA

- KOMUNIKÁCIA - ASFALTOVÁ VOZOVKA
- CHODNÍK - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- CESTNY BETONOVÝ OBRUBNÍK
- PARKOVÝ BETONOVÝ OBRUBNÍK
- KATASTRÁLNA MAPA

LEGENDA EXIST. INŽ. SIETÍ

- VTL PLYNOVOD - VYTÝČILO SPP, a.s. DŇA 22.11.201



UPOZORNENIE :

PRED ZAHÁJENIM VÝKOPOVÝCH PRÁC JE DODÁVATEL POVINNÝ ZABEZPEČIŤ VYTÝČENIE JEDNOTLIVÝCH PODZEMNÝCH SIETI ABY NEDOŠLO K ICH PRÍPADNÉMU POŠKODENIU !!! SIETE NIE SÚ VO VÝKRESE ZNAČENÉ !!! V PRÍPADE KOLÍZIE S JEDNOTLIVÝMI PODZEMNÝMI SIETAMI TECHNICKÉ RIEŠENIE KONZULTOVAŤ S JEDNOTLIVÝMI SPRÁVCAMI A PROJEKTANTOM !!! V OCHRANÝCH PÁSMACH PODZEMNÝCH SIETI VYKONÁVAŤ VÝKOP RUČNE!!!

medon

SÚR. SYSTÉM : S-JTSK

VÝŠK. SYSTÉM: Bpv

SO 02

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :	VYPRACOVAL :	KONTROLOVAL :	Ing. Marek MEDOŇ projektovanie dopravných stavieb Alexandra Matušku 6414/12, 080 01 Prešov mobil: 0907 507 338, e-mail: marek.medon@gmail.com
ING.M.MEDOŇ	ING.M.MEDOŇ	ING.M.MEDOŇ	
<i>medon</i>	<i>medon</i>	<i>medon</i>	
KRAJ :	Prešovský	DÁTUM :	02/2023
OBJEDNÁVATEĽ :	PP Perfekt, s.r.o., Mirka Nešpora 4881/31, 080 01 Prešov	STUPEŇ :	DSP
STAVBA :	IBV 21 RD - Župčany	FORMÁT :	3xA4
OBJEKT :		SO 02 - Miestna komunikácia s chodníkom	MIERKA :
OBSAH :	Situácia	Č.PRÍLOHY :	Č.SÚPRAVY :
		2.2	