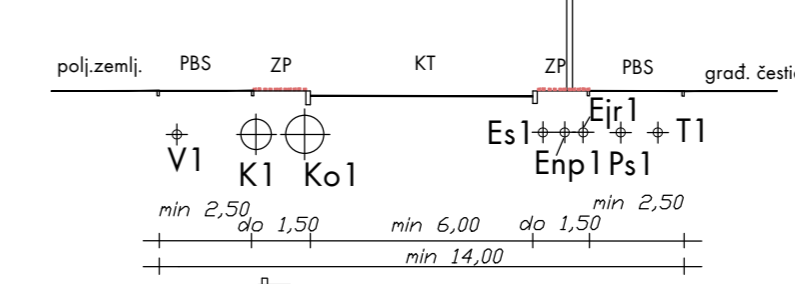
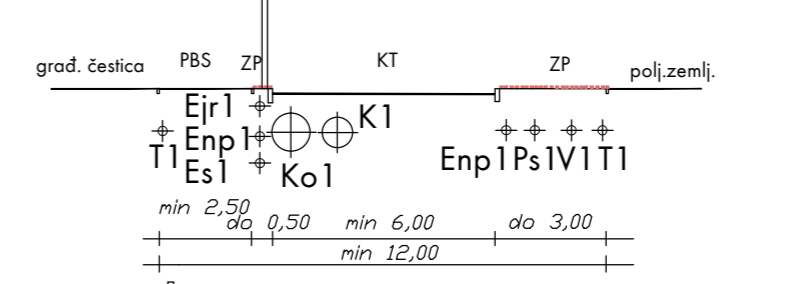




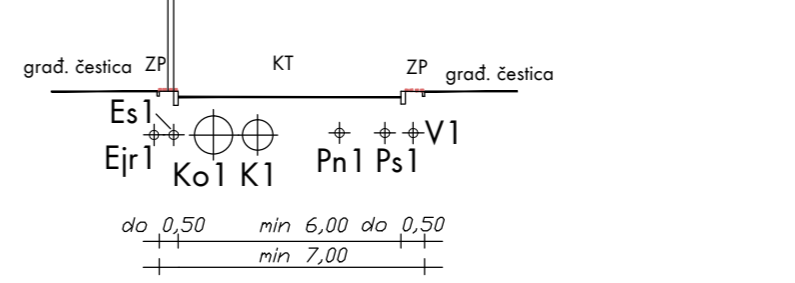
UK1 - presjek 1-1



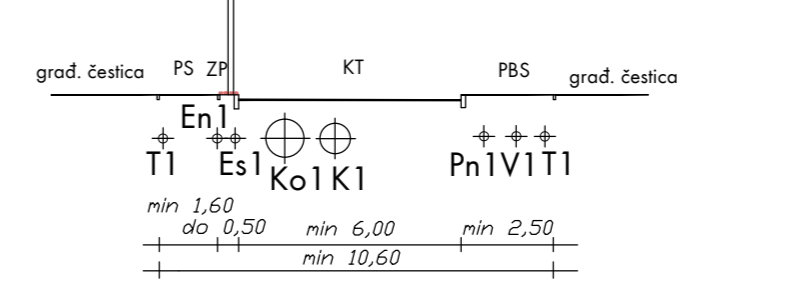
UK2 - presjek 2-2



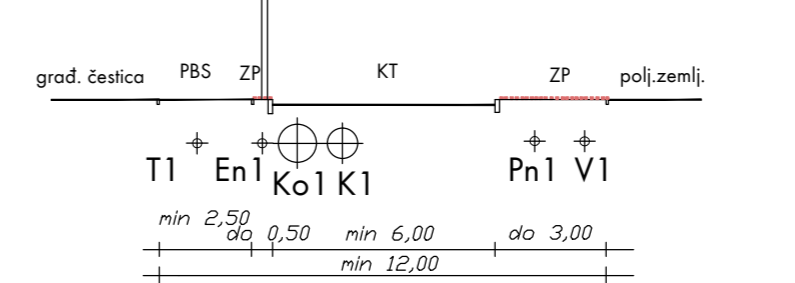
UK3 - presjek 3-3



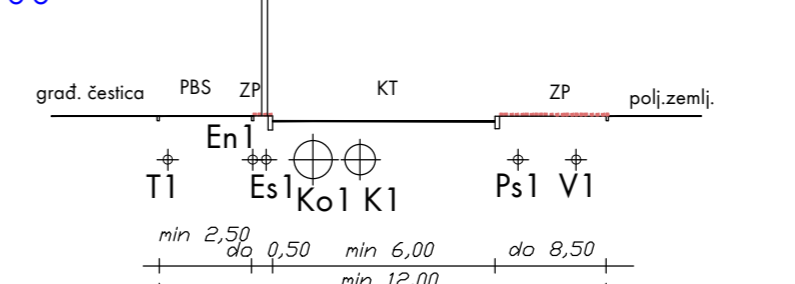
UK4 - presjek 4-4



UK5 - presjek 5-5



UK6 - presjek 6-6

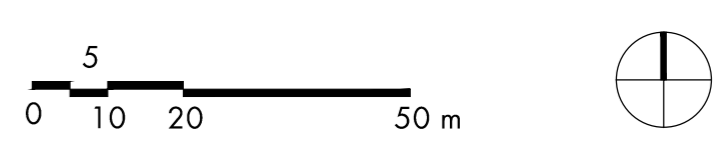


- Es1 planirani podzemni elektroenergetski sredjenaponski kabelski vod
- Enp1 planirani niskonaponski podzemni elektroenergetski kabelski vod
- Ej1 planirani podzemni elektroenergetski niskonaponski kabelski vod - javna rasvjeta
- Pn1 planirani inženjerski planovod
- Pn1 planirani niskonaponski planovod
- V1 planirana razvodna vodovodna mreža
- K1 planirana mreža odvodnje sanitarno - fekalnih voda
- Ko1 planirana mreža za odvodnju oborinskih voda
- KT kolnička traka vodovodna mreža
- PBS planirana biciklistička staza
- PS planirana staza
- ZP zelena površina

NARODNA:
 MĀDUSOBNI ODNOS UNISKE INFRASTRUKTURE, TI, RASPORED TRASA, RAZMAK VODOVA, TE POZICIJA POJEDINI NADZEMNIH I PODZEMNIH ELEMENATA KOJI ČINE SASTAVNE DIJELOVE INFRASTRUKTURNIH MREŹA, ODREĐUJE SE PROJEKCIOM, SUKLADNO POSEBNIM PROPISIMA O MĀDUSOBNOM RAZMAKU INFRASTRUKTURNIH VODOVA I PRAVILIMA STRUKE. Pn1 ČESMAJU JE IZ TEHNIČKIH RAZLOGA MOGLIĆE:
 - SMANJITI ŠIRINU ZELENE POKRIVNE UNITAR KORIDORA LIUCA, A IZUZETNO, UKOLIKO JE ŠIRINA ČESTICE PROMETNICE NEDOVOLJNA ZA KVADRATNO TEHNIČKO RJEŠENJE I UKINUTI ZELENU POKRIVNU IZMEĐU PLOČNIKA I KOLNIKA.
 - IZMARNITI POZICIJU TRASE Ili DIJELA TRASE POJEDINOG VODA INFRASTRUKTURE Ili UCIJELI DUŹINI LIUCE Ili DIJELI LIUCE Ili ODNOSI NA TRASU PREDVIĐENI OVIM DPU-om, ŠTO SE POSEBNO ODNOSI NA MREŹE ODVODNJE, GDJE JE MOGLIĆE OBA VODA (OBORINSKI I FEKALNI) POZICIONIRATI U ISTI RIV, IZMARNITI DPU-om OZNAČENU POZICIJU PRELAZA TRASE POJEDINOG INFRASTRUKTURNOG VODA PREKO CESTE Ili JEDNE NA DRUGU STRANU CESTOVNOG KORIDORA ZA TEHNIČKI POTREBNU UDALENOST, A SPOJENI VODOVA NA RASKRŠĆINA VODOVA, NA ČIJI PROMIENE SMJERA POJEDINOG VODA, POTREBNI PROFIL VODOVA, TE BROJ I POZICIJA POJEDINIH INFRASTRUKTURNIH ELEMENATA, POTREBNIH ZA FUNKCIONIRANJE MREŹE (NPR. REVIZIJNIH OKNA, STUPOVA JAVNE RASVIJETE I SLIČNO) DPU-om NIJE ODREĐEN, VEĆ SE DEFINIRA PROJEKTOM U SKLADU S PRAVILIMA STRUKE

LEGENDA

	GRANICA OBUHVATA PLANA		POSTOJEĆI SREDJENAPONSKI 10 kV PODZEMNI KABELSKI VOD
	GRANICA GRAĐEVINSKOG PODRUČJA NASELJA		PLANIRANI SREDJENAPONSKI 10 kV PODZEMNI KABELSKI VOD
	BROJ I GRANICA POSTOJEĆE KATAstarsKE ČESTICE		POSTOJEĆI NISKONAPONSKI 0.4 kV NADZEMNI KABELSKI VOD S JAVNOM RASVIJETOM
	GRANICA GRAĐEVNE ČESTICE		POSTOJEĆI 0.4 kV PODZEMNI KABELSKI VOD
	KATAstarsKI EVIDENTIRANA GRAĐEVINA		PLANIRANI NISKONAPONSKI 0.4 kV NADZEMNI KABELSKI VOD S JAVNOM RASVIJETOM
	IZMJERENE GRAĐEVINE		PLANIRANI NISKONAPONSKI PODZEMNI ELEKTROENERGETSKI KABELSKI VOD
	POSTOJEĆA CESTA		PLANIRANI PODZEMNI ELEKTROENERGETSKI NISKONAPONSKI KABELSKI VOD - JAVNA RASVIJETA
	PLANIRANA CESTA		POSTOJEĆA TRAFOSTANICA
	PJEŠAČKE I ZELENE POKRIVNE U SASTAVU ULIČNIH KORIDORA		PLANIRANA TRAFOSTANICA
	ZELENE POKRIVNE UNITAR ULIČNOG KORIDORA		PLANIRANA MAGISTRALNA TRASA TELEKOMUNIKACIJSKOG KORISNIČKOG VODA
	ULIČNI KORIDOR S INŽENJERSKIM OZNAKOM		
	ZAŠTITNA ZELENA POKRIVINA		



ISTOVJETAN IZVORNIKU

ŽUPANIJA	MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	OPĆINA	PRIIBISLAVEC
NAZIV DETALJNOG PLANA:	DETALJNI PLAN UREĐENJA "PODRUČJA 9" U PRIIBISLAVCU		
NAZIV KARTOGRAFSKOG PRIKAZA:	PLAN KOMUNALNE INFRASTRUKTURE - MREŹE ELEKTROOPSKRBE, JAVNE RASVIJETE I TELEKOMUNIKACIJSKA MREŹA		
BROJ KARTOGRAFSKOG PRIKAZA:	2.3.	MJERILO KARTOGRAFSKOG PRIKAZA:	1:1000
ODLUKA O IZDAJI DETALJNOG PLANA UREĐENJA:	ODLUKA PREDSTAVNIČKOG TIJELA O DONOŠENJU PLANA: SLU "BENI GLASNIK MEĐIMURSKE ŽUPANIJE BR. 10/12		
OBJAVA JAVNE RASPRAVE:	JAVNI UVID ODRŹAN: OD 27.12.2012. DO 25.01.2013.		
PEČAT TIJELA ODGOVORNOG ZA PROVOĐENJE JAVNE RASPRAVE:	ODGOVORNA OSOBA ZA PROVOĐENJE JAVNE RASPRAVE:		
PRAVNA OSOBA KOJA JE IZRADI PLAN:		URBIA d.o.o. Čakovec I. G. Kovčičić 10, Čakovec, tel. 040/373 400	
PEČAT PRAVNE OSOBE KOJA JE IZRADI PLAN:		ODGOVORNI VODITELJ:	
direktor: Vesna Makovec, dipl.ing.oh.		ovlaštena arhitektica: Vesna Makovec, dipl.ing.oh.	
BROJ PLANA:	DPU - 07/2012	DATUM:	07/2013
STRUČNI TIM U IZRADI PLANA: 1. V. Makovec, dipl.ing.oh. 2. B. Pečarić, dipl.ing.oh. 3. B. Bolani, struč.spec.ing.oadf. 4. N. Kerovec, matem.tehn.		5. M. Šušanić, dipl.inz. 6. M. Bakač, dipl.oea. 7. M. Grula, prof. bio i kem.	
PEČAT PREDSTAVNIČKOG TIJELA:		PREDSJEDNIK PREDSTAVNIČKOG TIJELA: Elvis Horvat ime, prezime i potpis	
ISTOVJETNOST OVOG PROSTORNOG PLANA S IZVORNIM OVIJERAV:		PEČAT:	
ime, prezime i potpis			