

ÚZEMNÝ PLÁN OBCE OHRADY

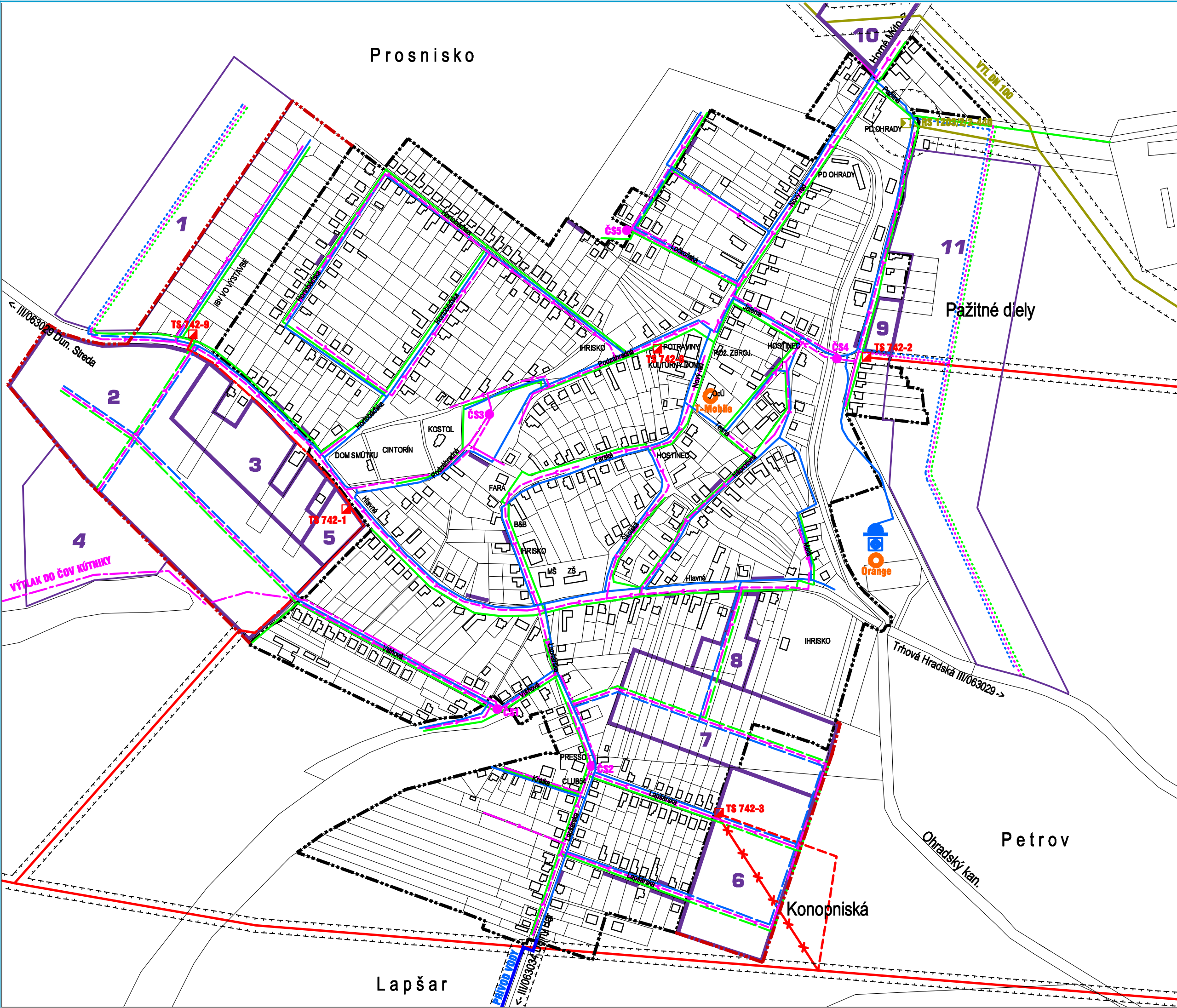
OBSTARÁVATEĽ: OBEC OHRADY

SPRACOVATEĽ: Ing.arch. JAROSLAV COPLÁK, PHD.
 ODBORNÁ SPOLUPRÁCA: Ing. K. MICHNOVÁ, M. BREZOVSKÝ
 MIERKA: 1:5000 / DÁTUM: 2012



5* výkres riešenia verejného technického vybavenia

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	VYMEDZENIE ÚZEMIA
			HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA OBCE
			HRANICE NOVÝCH ROZVOJOVÝCH PŮCH
			OZNAČENIE NOVÝCH ROZVOJOVÝCH PŮCH
			VOLNÉ PRIELUKY NA ZASTAVANIE
ZÁSOBOVANIE ELEKTRICKOU ENERGIU			
			VEDENIE VN 22 KV - VONKAJŠIE (OP=10m)
			VEDENIE VN 22 KV - PODZEMNÉ KÁBLOVÉ (OP=1m)
			VEDENIE VN NA ZRUŠENIE, RESP. PRELOŽENIE
			TRAFOSTANICE (OP=DO 10m)
ZÁSOBOVANIE PLYNOM			
			VYSOKOTLAKOVÝ (VTL) PLYNOVOD A VTL PRÍPOJKA
			REGULAČNÁ STANICA PLYNU
			STREDNOTLAKOVÉ ROZVODY PLYNU DN50-100 (OP=1m/4m)
VODNÉ HOSPODÁRSTVO			
			PRÍVODNÉ POTRUBIE PITNEJ VODY (OP=1,5m)
			ROZVODNÉ POTRUBIE PITNEJ VODY DN100 (OP=1,5m)
			VODOJEM
			VODNÝ ZDROJ (ZÁLOŽNÝ)
			VODNÝ TOK
			ODVODŇOVACÍ RIGOL
			GRAVIT. POTRUBIA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE DN300 (OP=1,5m)
			VÝTLAČ. POTRUBIA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE DN50 (OP=1,5m)
			PREČERPÁVACIE STANICE SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE
TELEKOMUNIKÁCIE			
			VYSIELACIE ZARIADENIE MOBILNÉHO OPERÁTORA
OCHRANNÉ PÁSMA			
			OCHRANNÉ PÁSMA SIETÍ A ZARIADENÍ TI



www.ecocity.szm.sk/upn