



# ÚZEMNÝ PLÁN OBCE DUNAJSKÝ KLÁTOV ZMENY A DOPLNKY Č. 1

OBSTARÁVATEĽ: OBEC DUNAJSKÝ KLÁTOV  
POVER. OBST.: ING.ARCH. KAROL ĎURENEC  
SPRACOVATEĽ: EKOPLÁN, s.r.o. BRATISLAVA  
HLAVNÝ RIEŠITEĽ: DOC. ING.ARCH. JAROSLAV COPLÁK, PhD.  
MIERKA: 1:5000 / DÁTUM: 2015 / ČÍSLO VÝKRESU: 04

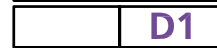
## verejné technické vybavenie

### LEGENDA ZMIEN A DOPLNKOV

STAV NÁVRH



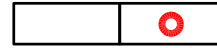
HRANICE ROZVOJ. PLOCHY ZMIEN A DOPLNKOV



OZNAČ. PLOCHY ZMIEN A DOPLNKOV (D1, D2, Z1, Z2)



VEDENIE VN 22 kV (+OCHRANNÉ PÁSMO 10m)



TRAFOSTANICA



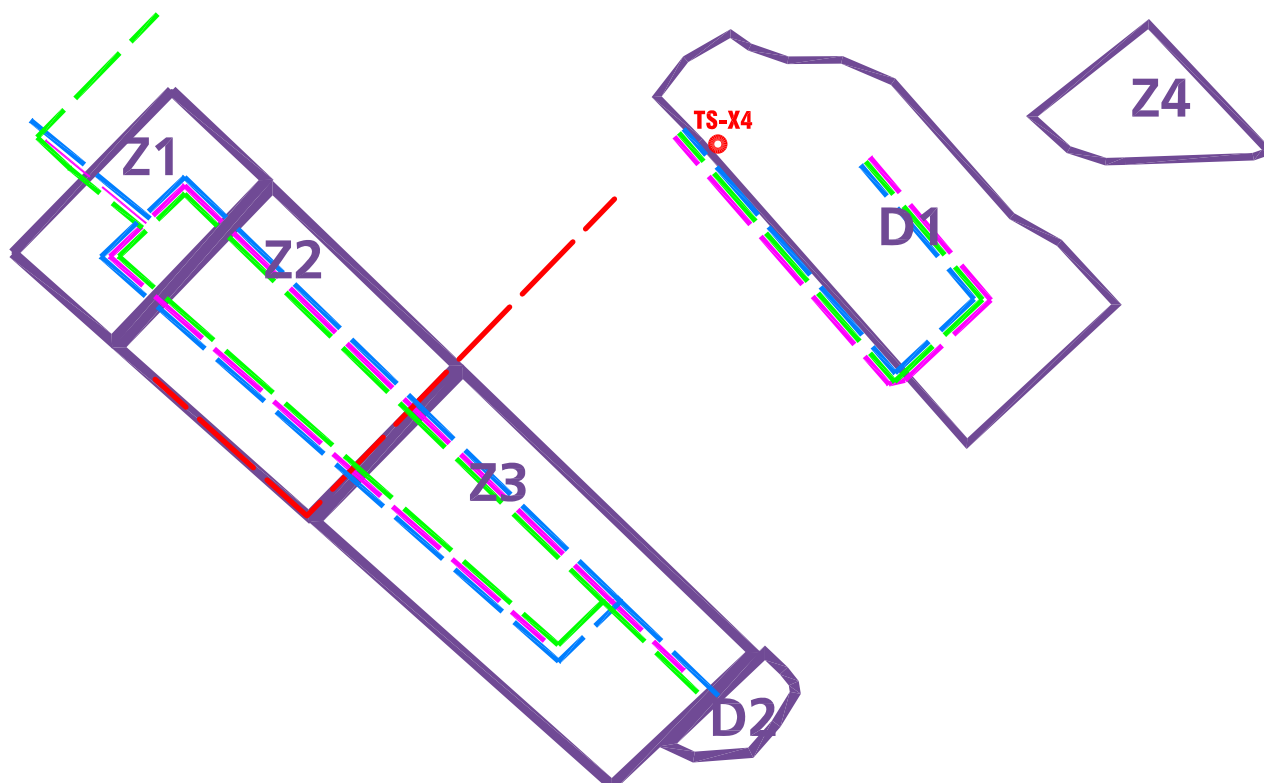
STREDNOTLAKOVÉ ROZVODY PLYNU



VODOVOD PITNEJ VODY



TLAKOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA





# ÚZEMNÝ PLÁN OBCE DUNAJSKÝ KLÁTOV

## ZMENY A DOPLNKY Č. 1

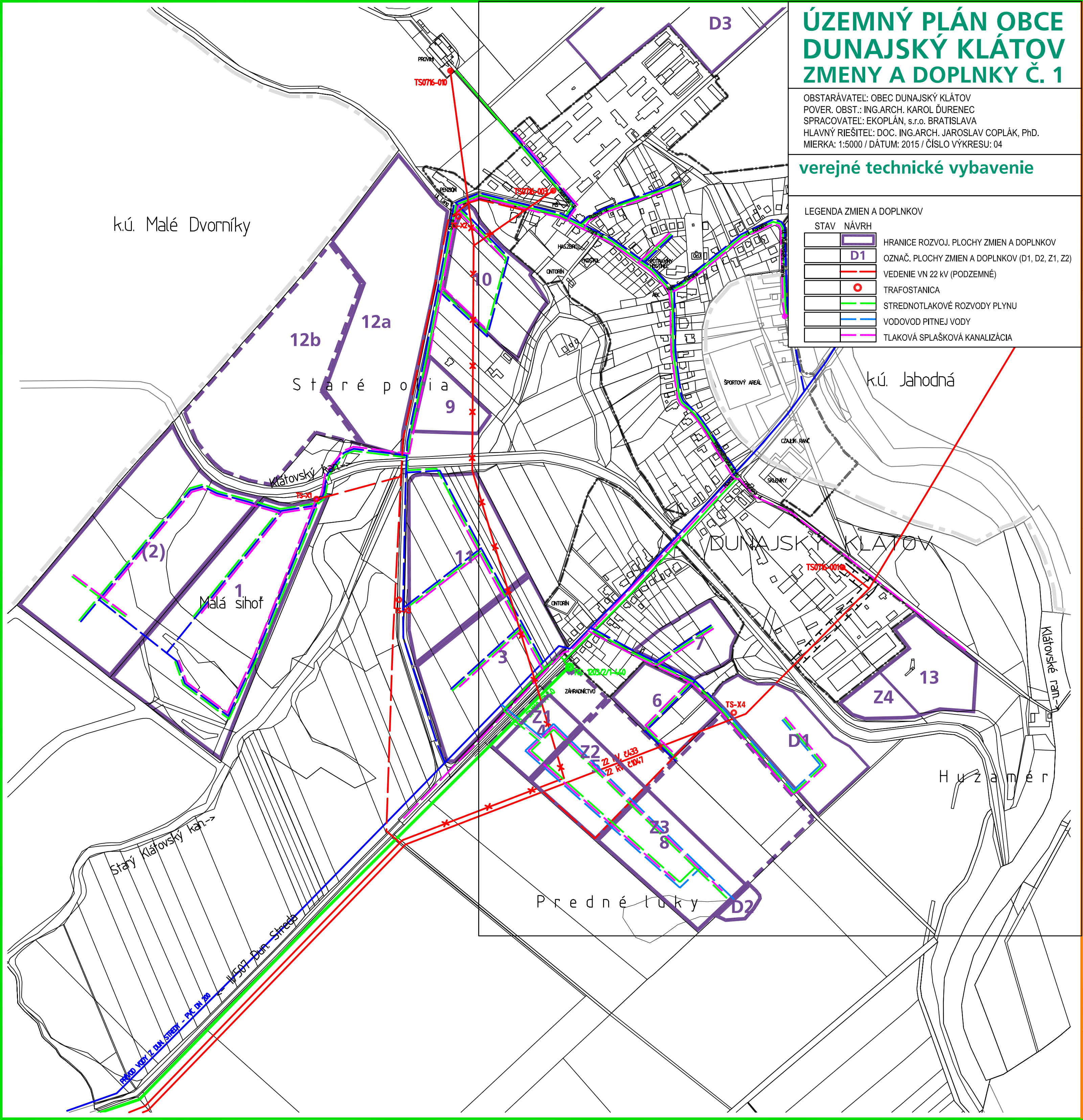
OBSTARÁVATEL: OBEC DUNAJSKÝ KLÁTOV  
POVER. OBST.: ING.ARCH. KAROL ĎURENec  
SPRACOVATEL: EKOPLÁN, s.r.o. BRATISLAVA  
HLAVNÝ RIEŠITEĽ: DOC. ING.ARCH. JAROSLAV COPLÁK, PhD.  
MIERKA: 1:5000 / DÁTUM: 2015 / ČÍSLO VÝKRESU: 04

### verejné technické vybavenie

# ÚZEMNÝ PLÁN OBCE DUNAJSKÝ KLÁTOV

## verejné technické vybavenie

MIERKA: 15000 / ČÍSLO VÝKRESU: 04 / DÁTUM: 2008



STAV	NÁVRH		PRIESTOROVÉ VYMEDZENIE ÚZEMIA
		HRANICE KATASTRÁLNYCH ÚZEMÍ	
		HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA K 111990	
		HRANICE NOVÝCH ROZVOJOVÝCH PLÔCH - NÁVRH	
		HRANICE NOVÝCH ROZVOJOVÝCH PLÔCH - VÝHLAD	
		1-13: OZNAČENIE NOVÝCH ROZVOJOVÝCH PLÔCH, (2): PRIPRAV. NA VÝSTAVBU	FUNKČNÉ TRIEDY KOMUNIKÁCIÍ
		VEDENIE VN 22 kV	
		VEDENIE VN NA ZRUŠENIE, RESP. PRELOŽENIE	
		TRAFOSTANICA (TS)	ZÁSOBOVANIE PLYNOM
		VYSOKOTLAKOVÝ PLYNOVOD (PRÍPOJKA)	
		REGULAČNÁ STANICA (RS)	
		STREDNOTLAKOVÉ ROZVODY PLYNU	VODNÉ HOSPODÁRSTVO
		VODOVOD PITNEJ VODY	
		TLAKOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA	
		VÝTLAČNÉ POTRUBIE KANALIZÁCIE	
		VÝTLAČNÁ ČERPAČIA STANICA SPLAŠKOVÝCH VÔD (ČS)	
		VODNÝ TOK	
		GEOTERMÁLNY VRT	OCHRANNÉ PÁSMA
		OCHRANNÉ PÁSMA SÍŤÍ TI ZASAHOJUCE EXIST./NÁVRH. ZÁSTAVBU	