

- 1 HLINÍK
- 2 ZA POLIKLINIKOU
- 3 JONATÁN
- 4 TELEK
- 5 BÝVALÝ ŠKOLSKÝ AREÁL V ORKUCANOCH

- 1 PRELOŽKA CESTY I/68 A MIMOÚROVNŇOV KŘÍŽOVKY
- 2 ROZŠÍŘENIE CESTY I/68 NA POŽADOVANÉ ŠÍRKOVÉ PARAMETRE
- 3 CESTA II. TŘEDY SABINOV-BERTOVCE
- 4 ROZŠÍŘENIE CESTY III/3174 NA POŽADOVANÉ ŠÍRKOVÉ PARAMETRE
- 5 ROZŠÍŘENIE CESTY III/3181NA POŽADOVANÉ ŠÍRKOVÉ PARAMETRE
- 6 ROZŠÍŘENIE CESTY II/3182 NA POŽADOVANÉ ŠÍRKOVÉ PARAMETRE
- 7 ROZŠÍŘENIE CESTY III/3177 NA POŽADOVANÉ ŠÍRKOVÉ PARAMETRE
- 8 MESTNÉ KOMUNIKACE A PĚŠÁKOVÉ ÚSEKY EXISTUJÍCICH MESTNÝCH KOMUNIKACÍ
- 9 ODSŤAHOVNE DOB. ZÁVODY NEVYHOD. PODLAŽOU POD ŽELEZNIČNÝM TRÁTOU
- 10 HLAVNÉ PEŠE KOMUNIKACE PODLŽ ČEST I,II,III, TR. A MK ŽAKOV
- 11 MODERNIZÁCIA A ZVOUKOVLADNENIE ŽELEZNIČNÉ TRATE PRAVĚČ-PRĚŠOV
- 12 CYKLISTICKÝ CHODNÍK SABINOV-RAŽNÁV
- 13 CYKLISTICKÝ CHODNÍK SABINOV-POČVOVSKÝ ŠALGOV
- 14 CYKLISTICKÝ CHODNÍK SABINOV-PEČOVSKÁ NOVÁ VEŠ
- 15 CYKLISTICKÝ CHODNÍK SABINOV-DŘENICA
- 16 CYKLISTICKÝ CHODNÍK ŠPORTOVÝ AREÁL-MESTSKÝ PARK
- 17 CYKLISTICKÁ A PĚŠÁKOVÁ ČEZ TORISLU Z LOKALITY POLY MLYN
- 18,2 KRYTOSTANCA EUROVLONÍ
- 19 ÚPRAVA VODNÝCH TOKOV NA KAPACITU Q100 A PRÍPADNÁ SMEROVÁ ÚPRAVA ICH KORYT
- 18 VODOVODNÁ SIŤ (VÝKR. 2.4)
- 19 KANALIZAČNÁ SIŤ (VÝKR. 4.4)
- 20 TRANSFORMÁTORY A ELEKTRIKA VEDENIA PRE OBYTNÉ ZÓNY (VÝKR. Č.5)
- 21 REGULÁCIA STANICE PLYNU PRE OBYTNÉ OBYTNÉ A OBY. VYBAVENOST (VÝKR. Č.5)
- 22 PLYNOFASNA JESTVUJÍCIGA AJ NAVRHOVANÝ ZASTAVBY (VÝKR. Č.5)
- 23 VEDNIA A ZARADENIA TELEKOMUNIKACÍ (VÝKR. Č.5)
- 24 ÚS A ZS OBYTNÉHO SPOLEČNOSTI
- 25 MESTSKÝ PARK V LOKALITE POLY MLYN
- 26 SAZOVÁ ÚPRAVA V CENTRE-KRÁČKA SAZ ELENE NA MESTE BRÁVLEH HRADEBOVÉ PREKOPY
- 27 ZLOŽNÉ ZELER PO OBOCH STRANACH PODLŽ PRELOŽKY CESTY I/68

STAV	NVRH	VÝHLED	
			PŘEDPOKLADNÉ ARCHEOLOGICKÉ LOKALITY
			CHRAMOVÉ VÝSTAVBY – CHMÚ ČERGOV
			ZAPLAV�의VÁ ČÁRA D10
			ROZESY A DOŠACHNÝ STAVEBNÍ ÚZVĚROU
			LETECKÁ PŘEKÁŽKA
			HRANICA CHOPANŔVÝCH PÁSEIEM LETOKA
			SKLADKA ODVĚZINA
			SKLADKA OPUŠTENÁ BEZ POKRYTÍ
			VODOVOD
			VODOHEM
mCS			ČERPACÍ STANICA
			KANALIZACE
mCS			ČERPACÍ STANICA
			VEDENÉ VYPOZEMČENÉ 22 kV
			VEDENÉ VYPOZEMČENÉ 22 kV NA ZRUŠENÍ
			VEDENÉ VYPOZEMČENÉ 22 kV
			VTL PLYNOVOD
CE			REGULÁČNÁ STANICA PLYNU
			STL PLYNOVODU 0,1 MPa
			LOKALITY POŠKOZENÉ VÝSTAVBOU KOLE ŽELEZNIČNÍ TRATĚ TERÉN PŘEKÁŽKA VE VÝŠKOVÝCH HISTORICKÝCH ZEMĚNÍCH PLÁNECH

PROJEX
Ing.arch. Michal LEGDAN
Masarykova 16, 080 01 PREŠOV