



## VEREJNÉ DOPRAVNÉ VYBAVENIE

CESTNÁ DOPRAVA	STAV	NÁVRH	VÝHLAD	OPIS
				RÝCHLOSTNÁ KOMUNIKÁCIA PODĽA UPN VÚC NSK R 22,5/100, VO VÝHLADE OCHRANNÉ PÁSMO 100M
				RÝCHLOSTNÁ KOMUNIKÁCIA VARIANT 1 R 22,5/100, VO VÝHLADE OCHRANNÉ PÁSMO 100M
				RÝCHLOSTNÁ KOMUNIKÁCIA VARIANT 2,3,4 R 22,5/100, VO VÝHLADE OCHRANNÉ PÁSMO 100M
				CESTA I. TRIEDY (I/64 (C1)) V EXTRAVILÁNE OCHRANNÉ PÁSMO 50M
				CESTA III. TRIEDY (CIII) V EXTRAVILÁNE OCHRANNÉ PÁSMO 20M
				CESTA I. TRIEDY (B1) V INTRAVILÁNE
				CESTA III. TRIEDY (B3) V INTRAVILÁNE
				MIESTNA KOMUNIKÁCIA (C3)
				OBYTNÁ ULICA (D1)
				PARKOVISKO
				AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA; IZOCHROMA DOSTUPNOSTI 400M
				MOST
PEŠIA DOPRAVA				PEŠÍ CHODNÍK
ŽELEZIČNÁ DOPRAVA				ŽELEZIČNÁ TRÁŤ OCHRANNÉ PÁSMO 80M
				ŽELEZIČNÁ ZASTÁVKA
LETECKÁ DOPRAVA				OS VZLETOVEJ A PRISTÁVAČEJ DRÁHY LETISKO NITRA - JANÍKOVCE
				OCHRANNÉ PÁSMO LETISKA S VÝŠKOVÝM OBMEDZENÍM STAVIEB

## VEREJNÉ TECHNICKÉ VYBAVENIE

ZÁSOBOVANIE VODOU	STAV	NÁVRH	VÝHLAD	OPIS
				DIALKOVÝ VODOVOD; OCHRANNÉ PÁSMO 7M
ODVÁDZANIE A ČISTENIE ODPADOVÝCH VÔD, ODVÁDZANIE POVRCHOVÝCH VÔD				HLAVNÝ KANALIZAČNÝ RÁD - TLAKOVÝ
				HLAVNÝ KANALIZAČNÝ RÁD
				PREČERPÁVACIA STANICA
ZÁSOBOVANIE ELEKTRICKOU ENERGIOU				VZDUŠNÉ ELEKTRICKÉ VEDENIE 22KV OCHRANNÉ PÁSMO 10M
				PODZEMNÉ ELEKTRICKÉ VEDENIE 22KV
				TRANSFORMOVNE 22/0,4KV
				ELEKTRICKÉ VEDENIE NA ZRUŠENIE
ZÁSOBOVANIE PLYNOM				VTL PLYNOVOD OCHRANNÉ PÁSMO 12M
				REGULAČNÁ STANICA PLYNU
VEREJNOPROSPEŠNÉ STAVBY, STAVBY OBECNÉHO ZÁUJMU				VEREJNO-PROSPEŠNÁ STAVBA
				STAVBA OBECNÉHO ZÁUJMU

ZOZNAM STAVIEB VIĎ. TEXTOVU ČASŤ - NÁVRH ZÁVÄZNEJ ČASŤI

POKRAČOVANIE LEGENDY NA VÝKRESE 04 KOMPLEXNÝ NÁVRH