



**Zoznam verejnoprospesných stavieb**

Vodohospodárske verejnoprospesné stavby

- (4) V1 - prívod pitnej vody DN 300 SKV Ružomberok z DVZ Liptovská Lúžna
- (5) V2 - rozšírenie existujúceho VDJ Liptovská s objemom 2 x 100 m<sup>3</sup>, rekonštrukcia zásobného potrubia na profil DN 200
- (6) V3 - rozšírenie rozvodnej vodovodnej siete v obci DN 100, DN 150, DN 200
- (7) V4 - VDJ Dlhé pre II. tlakové pásmo s objemom minimálne 350 m<sup>3</sup>, prívodné potrubie do VDJ Dlhé, DN 100, zásobné potrubie Dlhé, II. tlakové pásmo, DN 150, rozvodná vodovodná sieť Dlhé DN 150, II. tlakové pásmo, prívod DN 150 z VDJ Dlhé do lokality IBV Pri Lúžnej
- (8) V5 - napojenie lokality Škutovky na skupinovú vodovodnú sieť potrubím DN 80
- (9) V6 - rozšírenie splaškovej kanalizácie DN 300 v obci, rozšírenie kanalizácie do lokality IBV Pri Lúžnej, rozšírenie splaškovej kanalizácie DN 250, DN 300 v lokalite Dlhé
- (10) V7 - malá ČOV s kapacitou 50 EO v lokalite Žamovka
- (11) V8 - delená kanalizácia v lokalite Žarnovka
- (12) V9 - smerová a profilová úprava potôčikov v lokalite Dlhé, viacúčelové jazierka J1 a J2 - zachytňé jazierka, preložka favobrežného náhonu z Lúžanky
- (13) V10 - dažďová kanalizácia v lokalite Dlhé I. etapa DN 300 a DN 400
- (14) V11 - rozvod užitkovej vody v lokalite Dlhé I. etapa DN 110 a DN 160
- (15) V12 - ochrana (areálu farmy) pred zaplavením vodami z Revúcej v lokalite Škutovky
- (16) V13 - rozšírenie rozvodnej vodovodnej siete v Korytnici, rozšírenie rozvodnej kanalizačnej siete v Korytnici
- (17) V14 - vododrážne opatrenia na vodných tokoch.

Energostavby - verejnoprospesné stavby pre zásobovanie elektrickou energiou a teplotom

- (18) E1 - VVN 110 kV vedenie pre transformovňu 110/22 kV Donovaly
- (19) E2 - Rekonštrukcia 22 kV vedenia na 2x22 kV vedenie, dĺžka cca 1500 bm, Preložka 22 kV vedenia v lokalite Lúžná, dl. 350 bm, nová trasa VN 650 bm
- (20) E4 - Demontáž vzdušných VN prípojok k trafostanici T7 dl. 350 bm, nový VN kábel dl.300 bm
- (21) E5 - Výstavba VN káblov zomou k T31- dl. 450 bm, T33 - dl. 150 bm, T35 - dl. 300 bm a ich náhrada VN káblom zomou, resp. závesným VN káblom
- (22) E6 - Výstavba VN vedenia k trafostanici T29 - dl. 100 bm, T30 - dl. 150 bm (MVE)
- (23) E7 - Výstavba trafostaníc T29 (Škutovky), T30 (Pod Skalným), T31 (Za Turňou), T32 (Pri Lúžnej), T33 (areál ZŠ), T35 (Čepelka), T36 (PD rozvoj výroby), Prestavba sbožiarových trafostaníc T34 (Pri moste), T7 (Sekanice) na kioskové (pôvodne stĺpové)
- (24) E8 - Výstavba kioskových trafostaníc v lokalite „Dlhé“ T21, T22, T23, T24, T25, T26, T27. Výstavba kioskových trafostaníc v lokalite „Korytnica“ T16, T18, Výstavba kioskových trafostaníc T28 (Žamovka),
- (25) E9 - Výstavba NN káblovej a vzdušnej siete
- (26) E10 - Rozšírenie tepelnej sústavy z CZT do záujmového územia

Telekomunikačné stavby

- (27) T1 - Optický prípojný kábel a miestna optická sieť z RSU do lokality Dlhé, Rozšírenie kapacity RSU o predpokladaný nárast cca 230 Pp, Výstavba kábl. m.s. do plôch s novou plán. zástavbou, a prestavba vzdušnej m.s. za úložne káble zomou
- (28) T2 - Modemizácia, resp. kompletná výmena miestneho rozhlasu za signál šírený rádiovou sieťou

**LEGENDA**

STAV	NÁVRH	VÝHĽAD
HRANICA KRAJA	[Symbol]	[Symbol]
HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA OBCE	[Symbol]	[Symbol]
HRANICA INTRAVILÁNU K 01.01.1990	[Symbol]	[Symbol]
HRANICA SKUTOČNE ZASTAVANÉHO ÚZEMIA	[Symbol]	[Symbol]
OCHRANNÉ PÁSMA VŠETKÝCH DRUHOV	[Symbol]	[Symbol]
PLOCHY RODINNÝCH DOMOV	[Symbol]	[Symbol]
PLOCHY BYTOVÝCH DOMOV	[Symbol]	[Symbol]
PLOCHY OBČANSKEHO VYBAVENIA	[Symbol]	[Symbol]
PLOCHY REKREÁCIE A CESTOVNÉHO RUCHU	[Symbol]	[Symbol]
PLOCHY ŠPORTU A ŠPORTOVEJ VYBAVENOSTI	[Symbol]	[Symbol]
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÉHO HOSPODÁRSTVA A TECHN. INFRAŠTRUKTÚRY	[Symbol]	[Symbol]
PLOCHY POĽNOHOSPODÁRSKÝCH DVOROV A FARIEM	[Symbol]	[Symbol]
PLOCHY CINTORÍNOV	[Symbol]	[Symbol]
PLOCHY POĽNOHOSPODÁRSKEJ PÔDY - TTP	[Symbol]	[Symbol]
PLOCHY ZÁHRAD A OVOCNÝCH SADOV	[Symbol]	[Symbol]
PLOCHY VEREJNEJ A OSTATNEJ ZELENE	[Symbol]	[Symbol]
PLOCHY PARKOVEJ ZELENE	[Symbol]	[Symbol]
PLOCHY LEŠOV	[Symbol]	[Symbol]
PLOCHY POĽNOHOSPODÁRSKEJ ORNEJ PÔDY	[Symbol]	[Symbol]
VODNÉ TOKY A PLOCHY	[Symbol]	[Symbol]
PRAMENISKO	[Symbol]	[Symbol]
KÚPELNÉ ÚZEMIE	[Symbol]	[Symbol]
STREDISKO TURIZMU CELOŠTÁTNE	[Symbol]	[Symbol]
LIČEBNÉ A REKREAČNÉ KÚPELE	[Symbol]	[Symbol]

RÝCHLOSTNÁ KOMUNIKÁCIA R1 TUNEL / TERÉN (O.P. - 100 M)	[Symbol]
ZBERNÁ KOMUNIKÁCIA FUNKČNEJ TRIEDY B1 - I59 (O.P. - 50 M)	[Symbol]
ZBERNÁ KOMUNIKÁCIA FUNKČNEJ TRIEDY B3 (O.P. - 20 M)	[Symbol]
OBSLUŽNÁ KOMUNIKÁCIA FUNKČNEJ TRIEDY C3 - MIESTNE KOMUNIKÁCIE	[Symbol]
ÚČELOVÉ KOMUNIKÁCIE, POĽNÉ A LESNÉ CESTY	[Symbol]
ŽELEZNICA	[Symbol]
PRÍVOD SKUPINOVÉHO VODOVODU	[Symbol]
PRÍVODNÉ POTRUBIE VODOVODU	[Symbol]
ZÁSObNÉ POTRUBIE VODOVODU	[Symbol]
ROZŠÍRENIE VODOVODU	[Symbol]
VODOVOD NA ZRUŠENIE	[Symbol]
VODOJEM	[Symbol]
HRANICA CHRÁNENEJ VODOHOSPODÁRSKEJ OBLASTI	[Symbol]
PHO ZDROJOV PITNÝCH VÓD II"	[Symbol]
OP I" PRÍRODNÝCH LIČIVÝCH ZDROJOV A PRÍRODNÝCH MINERÁLNYCH ZDROJOV	[Symbol]
OP II" PRÍRODNÝCH LIČIVÝCH ZDROJOV A PRÍRODNÝCH MINERÁLNYCH ZDROJOV	[Symbol]
PRAMEŇ A VIACÚČELOVÁ VODNÁ NÁDRŽ	[Symbol]
ZDROJ PITNEJ VODY PODZEMNÝ	[Symbol]
ZDROJ VODY (MINERÁLNY, GEOTERMÁLNY, ...)	[Symbol]
SKUPINOVÝ KANALIZAČNÝ ZBERAČ	[Symbol]
SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA	[Symbol]
ROZŠÍRENIE SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE V OBCI	[Symbol]
HLAVNÉ VÝTLAČNÉ POTRUBIE SPLAŠKOVÝCH VÓD	[Symbol]
VÝTLAČNÉ POTRUBIE SPLAŠKOVÝCH VÓD V OBCI	[Symbol]
HLAVNÁ ČERPACIA STANICA SPLAŠKOVÝCH VÓD	[Symbol]
ČERPACIA STANICA SPLAŠKOVÝCH VÓD V OBCI	[Symbol]
ČOV SKUPINOVEJ KANALIZÁCIE LIPTOVSKÁ OSADA	[Symbol]
DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA	[Symbol]
ZVN 400 kV VEDENIE (O.P. - 25 M)	[Symbol]
VVN 110 kV VEDENIE (O.P. - 15 M)	[Symbol]
VN 22 kV VEDENIE (O.P. - 10 M)	[Symbol]
VN KÁBEL V ZEMI (O.P. - 1 M)	[Symbol]
VN NA ZRUŠENIE	[Symbol]
TRAFOSTANICA	[Symbol]
MALÁ VODNÁ ELEKTRÁREŇ	[Symbol]
POŠTA, TELEFÓNNA ÚSTREDŇA RSÚ	[Symbol]
OPTICKÝ KÁBEL	[Symbol]
DIALKOVÝ METALICKÝ KÁBEL	[Symbol]
TV VYKRYVÁČ, MOBILNÝ VYSIELAČ	[Symbol]
SIETOVÝ ROZVÁDZAČ	[Symbol]
POČET PRÍPOJNÝCH PÁROV	[Symbol]
TEPELNÝ ZDROJ	[Symbol]
TEPLOVOD	[Symbol]
OBSLUŽNÁ KOMUNIKÁCIA FUNKČNEJ TRIEDY D1	[Symbol]
JAVY NA ZRUŠENIE, NEPLATNÉ ÚDAJE	[Symbol]
HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA ZMENY A DOPLNKU Č.3	[Symbol]

**ZMENA A DOPLNOK Č.3**

OBSTARÁVATEĽ		ZÁSTUPCA OBSTARÁVATEĽA	
OBEC LIPTOVSKÁ OSADA		ING. ARCH. JÁN BURIAN	
MIERKA	NÁZOV DOKUMENTÁCIE	Č. VÝKRESU	
1 : 10 000	<b>ÚZEMNÝ PLÁN OBCE LIPTOVSKÁ OSADA</b>	<b>04</b>	
STUPEŇ ÚPD	NÁZOV VÝKRESU		
NÁVRH/IS	<b>VÝKRES RIEŠENIA VEREJNÉHO TECHNICKÉHO VYBAVENIA</b>		
SPRACOVATEĽ - Hlavný riešiteľ:			
<b>ING. ARCH. PETER NEZVAL, AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT, ČAO : 0261 AA</b>			
ATELIÉR - ARCH. ATELIÉRY AUT. ŽITNÁ 13, 010 01 ŽILINA, TEL. : 0903 370 618, FAX : 041 700 10 52, e-mail : peter.nezval@gmail.com			
URBANIZMUS	DOPRAVA	VODNÉ HOSP.	ENERGETIKA
ING. ARCH. P. NEZVAL	ZODP. PROJEKTANT	ING. A. KOVALOVÁ	ZODP. PROJEKTANT
ING. R. TISO	ING. R. TISO	ING. R. TISO	K. KOLLÁR
			HLAVNÝ RIEŠITEĽ
			ING. P. HAJNÍK
			ZODP. PROJEKTANT
			ING. ARCH. P. NEZVAL
			A. VALACHOVÁ

SCHVALOVACIA DOLOŽKA  
ÚPN-O LIPTOVSKÁ OSADA  
SCHVÁLENÉ UZNESENÍM  
OBECNEHO ZASTUPITEĽSTVA  
V LIPTOVskej OSADE  
ČÍSLO 06/2017, ZO DŇA 23.02.2017  
ING. ROBERT KUZMA, STAROSTA OBCE