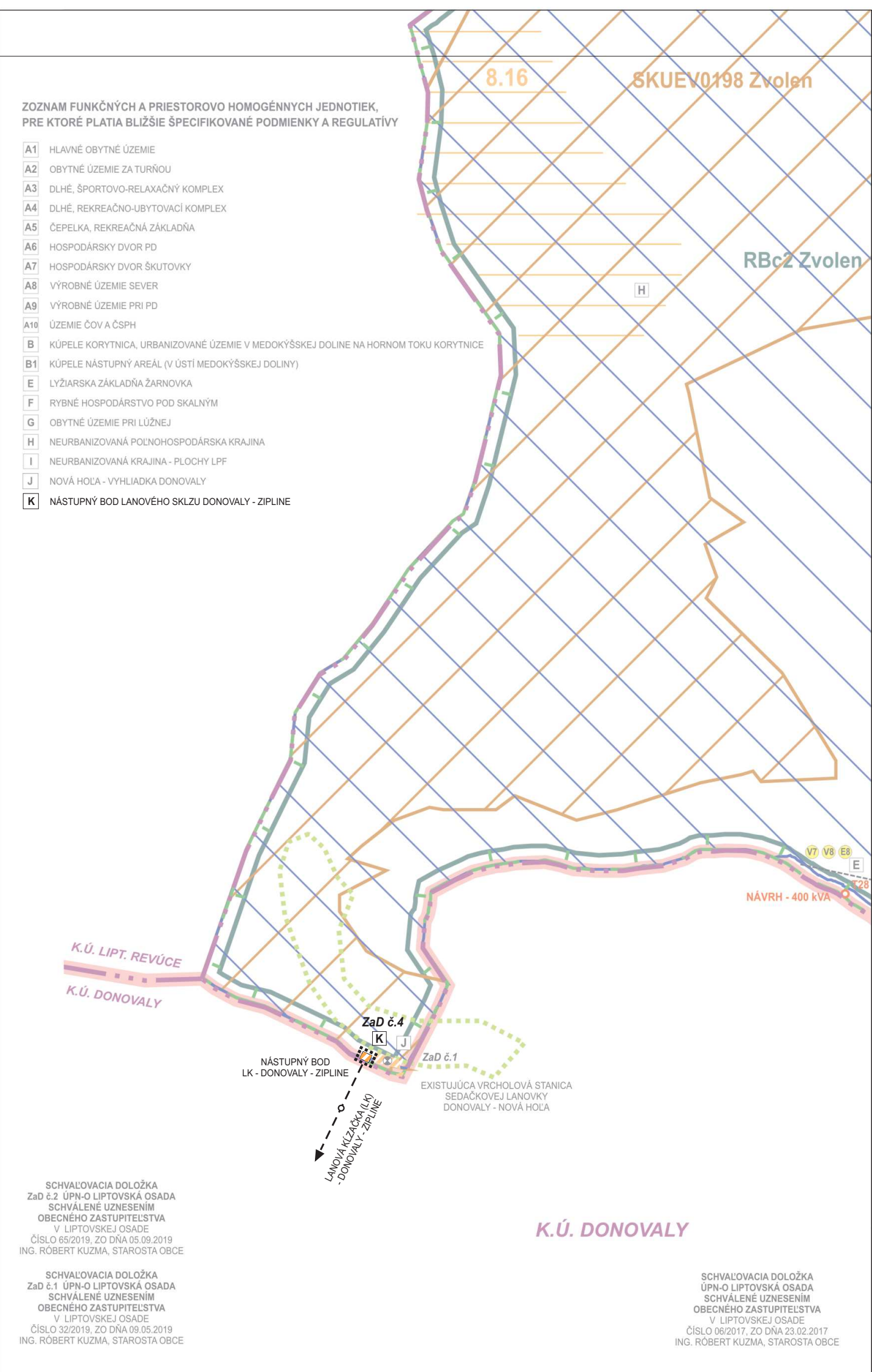


ZOZNAM FUNKČNÝCH A PRIESTOROVO HOMOGÉNNÝCH JEDNOTIEK, PRE KTORÉ PLATIA BLIŽŠIE ŠPECIFIKOVANÉ PODMIENKY A REGULATÍVY

- A1 HLAVNÉ OBYTNÉ ÚZEMIE
- A2 OBYTNÉ ÚZEMIE ZA TURŇOU
- A3 DLHÉ, ŠPORTOVO-RELAKAČNÝ KOMPLEX
- A4 DLHÉ, REKREAČNO-UBYTOVACÍ KOMPLEX
- A5 ČEPELKA, REKREAČNÁ ZAKLADŇA
- A6 HOSPODÁRSKY DVOR PD
- A7 HOSPODÁRSKY DVOR ŠKUTOVKY
- A8 VÝROBNÉ ÚZEMIE SEVER
- A9 VÝROBNÉ ÚZEMIE PRI PD
- A10 ÚZEMIE ČOV A ČSPH
- B KÚPELE KORYTNICA, URBANIZOVANÉ ÚZEMIE V MEDOKÝŠSKEJ DOLINE NA HORNOM TOKU KORYTNICE
- B1 KÚPELE NÁSTUPNÝ AREÁL (V ÚSTÍ MEDOKÝŠSKEJ DOLINY)
- E LYŽIARSKA ZAKLADŇA ŽARŇOVKA
- F RYBNÉ HOSPODÁRSTVO POD SKALNÝM
- G OBYTNÉ ÚZEMIE PRI LÚŽNEJ
- H NEURBANIZOVANÁ POĽNOHOSPODÁRSKA KRAJINA
- I NEURBANIZOVANÁ KRAJINA - PLOCHY LPF
- J NOVÁ HOĽA - VYHLADKA DONOVALY
- K NÁSTUPNÝ BOD LANOVÉHO SKLZU DONOVALY - ZIPLINE



SCHVALOVACIA DOLÔŽKA
ZaD č.2 ÚPN-O LIPTOVSKÁ OSADA
SCHVALENÉ UZNESENÍM
OBECNEHO ZASTUPITELSTVA
V LIPTOVSKÉJ OSADE
ČÍSLO 65/2019, ZO DŇA 05.09.2019
ING. ROBERT KUZMA, STAROSTA OBCE

SCHVALOVACIA DOLÔŽKA
ZaD č.1 ÚPN-O LIPTOVSKÁ OSADA
SCHVALENÉ UZNESENÍM
OBECNEHO ZASTUPITELSTVA
V LIPTOVSKÉJ OSADE
ČÍSLO 32/2019, ZO DŇA 09.05.2019
ING. ROBERT KUZMA, STAROSTA OBCE

K.Ú. DONOVALY

SCHVALOVACIA DOLÔŽKA
ÚPN-O LIPTOVSKÁ OSADA
SCHVALENÉ UZNESENÍM
OBECNEHO ZASTUPITELSTVA
V LIPTOVSKÉJ OSADE
ČÍSLO 06/2017, ZO DŇA 23.02.2017
ING. ROBERT KUZMA, STAROSTA OBCE

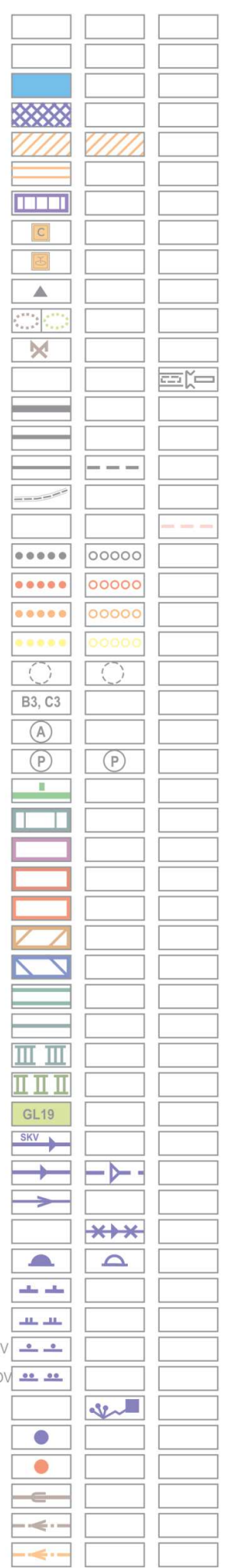
Zoznam verejnoprospesných stavieb

- Dopravné verejnoprospesné stavby
- (1) D1 - Rekonštrukcia existujúcich ciest I. a III. triedy, miestnych komunikácií, vrátane verejných odstavňích plôch a výstavba a rekonštrukcia účelových komunikácií na navrhovanú funkčnú triedu a kategóriu.
 - (2) D2 - Výstavba a rekonštrukcia exist. a navrh. mostných objektov ponad vodné toky pre automobily a peší pohyb.
 - (3) D3 - Výstavba samostatných chodníkov a súbežných chodníkov pre peších a cyklistov popri automobilových komunikáciách a miestnych komunikáciách so zvýšeným pohybom vozidiel.
- Vodohospodárske verejnoprospesné stavby
- (4) V1 - prívod pitnej vody DN 300 SKV Ružomberok z DVZ Liptovská Lúžna
 - (5) V2 - rozšírenie existujúceho VD J Liptovská s objemom 2 x 100 m³ o minimálne 200 m³, rekonštrukcia zásobného potrubia na profil DN 200
 - (6) V3 - rozšírenie rozvodnej vodovodnej siete v obci DN 100, DN 150, DN 200
 - (7) V4 - VD J Dihé pre II. tlakové pásmo s objemom minimálne 350 m³, prívodné potrubie do VD J Dihé, DN 100, zásobné potrubie Dihé, II. tlakové pásmo, DN 150, rozvodná vodovodná sieť Dihé DN 150, II. tlakové pásmo, prívod DN 150 z VD J Dihé 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 Dihé
 - (10) V7 - maš. ČOV s kapacitou 50 EO v lokalite Žarnovka
 - (11) V8 - delená kanalizácia v lokalite Žarnovka
 - (12) V9 - smerová a profilová úprava potôčikov v lokalite Dihé, viacúčelové jazierka J1 a J2 - záchytné jazierka, preložka ľa v brežného náhonu z Lúžanky
 - (13) V10 - dažďová kanalizácia v lokalite Dihé I., etapa DN 300 a DN 400
 - (14) V11 - rozvod účelovej vody v lokalite Dihé 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 - vodárňazne opravenia na vodných tokoch.
- Energostavby - verejnoprospesné stavby pre zásobovanie elektrickou energiou a teplom
- (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 Lužná, dl. 350 bm, nová trasa VN 650 bm
 - (20) E4 - Demontáž vzdušných VN prípojk k trafostanici T7 dl. 350 bm, nový VN kábel dl.300 bm
 - (21) E5 - Výstavba VN káblov zemou k T31- dl. 450 bm, T33 - dl. 550 bm, T35 - dl. 150 bm, T36 - dl. 300 bm a ich náhrada VN káblom zemou, resp. závesným VN káblom
 - (22) E6 - Výstavba VN vedenia k trafostanici T29 - dl. 100 bm, T30 - dl. 150 bm (MVE)
 - (23) E7 - Výstavba trafostanice T29 (Škutovky), T30 (Pod Skalným), T32 (Pri Lúžnej), T33 (areál ZŠ), T35 (Čepelka), T36 (PD rozvoj výroby), Prestavba stožiarových trafostaníc T34 (Pri moste), T7 (Sekanice) na kioskové (pôvodne stĺpové)
 - (24) E8 - Výstavba kioskových trafostaníc v lokalite „Dihé“ T21, T22, T23, T24, T25, T26, T27, Výstavba kioskových trafostaníc v lokalite „Korytnica“ T16, T18, Výstavba kioskových trafostaníc T28 (Žarnovka).
 - (25) E9 - Výstavba NN káblovej a vzdušnej siete
 - (26) E10 - Rozšírenie tepelnej sústavy z CZT do záujmového územia
- Telekomunikačné stavby
- (27) T1 - Optický prípojňý kábel a miestna optická sieť z RSU do lokality Dihé, Rozšírenie kapacity RSU o predpokladaný nárast cca 230 Pp, Výstavba kábl. m.t.s. do plôch s novou plán. zástavbou, a prestavba vzdušnej m.t.s. za úložne káble zemou
 - (28) T2 - Modernizácia , resp. kompletná výmena miestneho rozhlasu za signál šírený rádiovou sieťou
- Ostatné
- (29) O1 - Vybudovanie športovo - rekreačných a detských ihrísk v rozvojev lokalite IBV Za Turňou.
 - (30) O2 - Výstavba verejných priestranstiev - pešej zóny s námestím v centre obce pri obecnom úrade a na ul. Červej armády
 - (31) O3 - Komplexná prestavba objektu obecného úradu v komplexe s prestavbou kostola čs. cirkevi bratskej na kultúrno - spoločenské využitie.
 - (32) O4 - Komplexný športový areál v lokalite Dihé (športová hala, zimný štadión, plaváreň, vonkajší bazén, futbalový štadión, ihriská).
 - (33) O5 - Plochy verejnej zelene a plochy verejnej zelene s rekreačno - športovými plochami a detskými ihriskami.
 - (34) O6 - Výstavba lyžiarskych areálov v lokalite Dihé a Čepelka.
 - (35) O7 - Realizácia ochrannej zelene a genofundu v lokalite Škutovky a Pod Skalným.

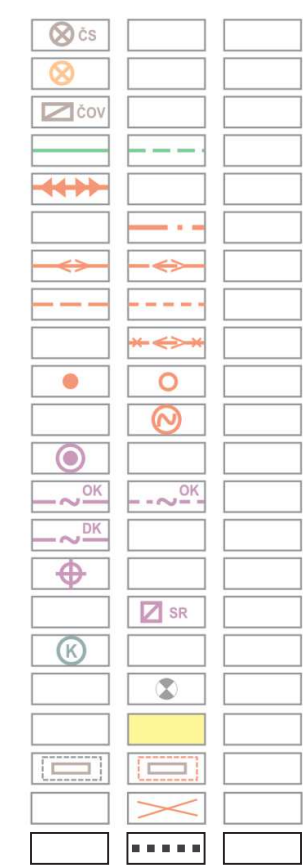
LEGENDA

STAV	NÁVRH	VÝHEAD
HRANICA KRAJA		
HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA OBCE		
HRANICA INTRAVILÁNU K 01.01.1990		
HRANICA SKUTOČNE ZASTAVANÉHO ÚZEMIA		
OCHRANNÉ PÁSMA VŠETKÝCH DRUHOV		
PLOCHY RODINNÝCH DOMOV		
PLOCHY BYTOVÝCH DOMOV		
PLOCHY OBYČIANSKEHO VYBAVENIA		
PLOCHY REKREAČIE A CESTOVNÉHO RUCHU		
PLOCHY ŠPORTU A ŠPORTOVEJ VYBAVENOSTI		
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÉHO HOSPODÁRSTVA A TECHN. INFRAŠTRUKTÚRY		
PLOCHY POĽNOHOSPODÁRSKÝCH DVOROV A FARIEM		
PLOCHY CINTORÍNOV		
PLOCHY POĽNOHOSPODÁRSKEJ PÔDY - TTP		
PLOCHY ZÁHRAD A OVOCNÝCH SADOV		
PLOCHY VEREJNEJ A OSTATNEJ ZELENE		
PLOCHY PARKOVEJ ZELENE		

- PLOCHY LESOV
- PLOCHY POĽNOHOSPODÁRSKEJ ORNEJ PÔDY
- VODNÉ TOKY A PLOCHY
- PRAMENISKO
- REKREAČNÉ ÚZEMIE
- REKREAČNÝ PRIESTOR VYŠŠIEHO VÝZNAMU PRE DYNAMICKÉ AKTIVITY
- KÚPELNÉ ÚZEMIE
- STREDISKO TURIZMU CELOŠTÁTNE
- LIEČEBNÉ A REKREAČNÉ KÚPELE
- SKLÁDKA UPRAVENÁ (PREKRYTIE, TERÉNNE ÚPRAVY A POD.)
- SVAHOVÉ DEFORMÁCIE POTENCIÁLNA / STABILIZOVANÁ
- STARÉ BANSKÉ DIELA
- RÝCHLOSTNÁ KOMUNIKÁCIA R1 TUNEL / TERÉN (O.P. - 100 M)
- ZBERNÁ KOMUNIKÁCIA FUNKČNEJ TRIEDY B1 - I/59 (O.P. - 50 M)
- ZBERNÁ KOMUNIKÁCIA FUNKČNEJ TRIEDY B3 (O.P. - 20 M)
- OBSLUŽNÁ KOMUNIKÁCIA FUNKČNEJ TRIEDY C3 - MIESTNE KOMUNIKÁCIE
- ÚČELOVÉ KOMUNIKÁCIE, POĽNÉ A LESNÉ CESTY
- ŽELEZNIČKA
- HLAVNÉ TRASY PEŠIEHO POHYBU, PEŠIE KOMUNIKÁCIE FUNKČNEJ TRIEDY D3
- TRASY HORSKÝCH BICYKLOV
- TRASY TURISTICKÝCH CHODNÍKOV
- LYŽIARSKO-TURISTICKÉ TRASY
- IZOCHRÓNNA PEŠEJ DOSTUPNOSTI - 500 M
- FUNKČNÁ TRIEDA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE
- AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA
- PARKOVISKO
- OCHRANNÉ PÁSMA NÁRODNÉHO PARKU
- NÁRODNÝ PARK
- CHRÁNENÝ AREÁL
- NÁRODNÁ PRÍRODNÁ REZERVÁCIA
- PRÍRODNÁ REZERVÁCIA
- ÚZEMIE EURÓPSKEHO VÝZNAMU
- CHRÁNENÉ VTÁČIE ÚZEMIE
- PROVINCIONÁLNE BIOCENTRUM
- REGIONÁLNE BIOCENTRUM
- REGIONÁLNY BIOKORIDOR
- MIESTNY BIOKORIDOR
- GENOFONDOVÁ LOKALITA
- PRÍVOD SKUPINOVÉHO VODOVODU
- PRÍVODNÉ POTRUBIE VODOVODU
- ZÁSOBNÉ POTRUBIE VODOVODU
- VODOVOD NA ZRUŠENIE
- VODOJEM
- HRANICA CHRÁNENEJ VODOHOSPODÁRSKEJ OBLASTI
- PHO ZDROJOV PITNÝCH VÔD II"
- OP I" PRÍRODNÝCH LIEČIVÝCH ZDROJOV A PRÍRODNÝCH MINERÁLNYCH ZDROJOV
- OP II" PRÍRODNÝCH LIEČIVÝCH ZDROJOV A PRÍRODNÝCH MINERÁLNYCH ZDROJOV
- PRAMENĽ A VIACÚČELOVÁ VODNÁ NÁDRŽ
- ZDROJ PITNEJ VODY PODZEMNÝ
- ZDROJ VODY (MINERÁLNY, GEOTERMÁLNY, ...)
- SKUPINOVÝ KANALIZAČNÝ ZBERAČ
- HLAVNÉ VÝTLAČNÉ POTRUBIE SPLAŠKOVÝCH VÔD
- VÝTLAČNÉ POTRUBIE SPLAŠKOVÝCH VÔD V OBCI



- HLAVNÁ ČERPACIA STANICA SPLAŠKOVÝCH VÔD
- ČERPACIA STANICA SPLAŠKOVÝCH VÔD V OBCI
- ČOV SKUPINOVEJ KANALIZÁCIE LIPTOVSKÁ OSADA
- DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA
- ZVN 400 kV VEDENIE (O.P. - 25 M)
- VVN 110 kV VEDENIE (O.P. - 15 M)
- VN 22 kV VEDENIE (O.P. - 10 M)
- VN KÁBEL V ZEMI (O.P. - 1 M)
- VN NA ZRUŠENIE
- TRAFOSTANICA
- MALÁ VODNÁ ELEKTRÁREŇ
- OPTICKÝ KÁBEL
- POŠTA, TELEFÓNNA ÚSTREDNÁ RSÚ
- DIÁLKOVÝ METALICKÝ KÁBEL
- TV VYKRÝVAČ, MOBILNÝ VYSIELAČ
- SIEŤOVÝ ROZVÁDZAČ
- TEPELNÝ ZDROJ
- VYHLADKOVÁ VEŽA
- VÝZNAMNÉ PEŠIE PLOCHY A PRIESTRANSTVÁ (PEŠIA ZÓNA)
- OCHRANNÉ PÁSMA USTAJNENIA VOJ
- JAVY NA ZRUŠENIE, NEPLATNÉ ÚDAJE
- HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA ZMENY A DOPLNKU Č.4



ČÍSLO SADY



ZMENA A DOPLNOK Č.4

OBSTARÁVATEĽ	ZÁSTUPCA OBSTARÁVATEĽA				
OBEC LIPTOVSKÁ OSADA	ING. ARCH. JÁN BURIAN				
MIERKA	NÁZOV DOKUMENTÁCIE	Č. VYKRESU			
	ÚZEMNÝ PLÁN OBCE LIPTOVSKÁ OSADA				
STUPEŇ OPD	NÁZOV VYKRESU				
NÁVRH	SCHÉMA ZÁVÄZNÝCH ČASTÍ RIEŠENIA A VEREJNOPROSPESNÝCH STAVIEB				
SPRACOVATEĽ: HLAVNÝ NIEŠTEĽ:					
ING. ARCH. PETER NEZVAL, AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT, ČAO : 0261 AA					
ATELIÉR - ARCH. ATELIÉRY AUT, ŽITNÁ 13, 010 01 ŽILINA, TEL.: 0903 370 818, FAX: 041 700 10 52, e-mail: peter.nezval@gmail.com					
URBANIZMUS	DOPRAVA	VODNÉ HOSP.	ENERGETIKA	KEP	PP, LPF
ZODP. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	HLAVNÝ NIEŠTEĽ	ZODP. PROJEKTANT
ING. ARCH. P. NEZVAL	ING. ARCH. P. NEZVAL	ING. A. KOVALOVÁ	K. KOLLÁR	ING. P. HÁJNIK	ING. ARCH. P. NEZVAL
A. VALACHOVÁ	ING. R. TISO				A. VALACHOVÁ