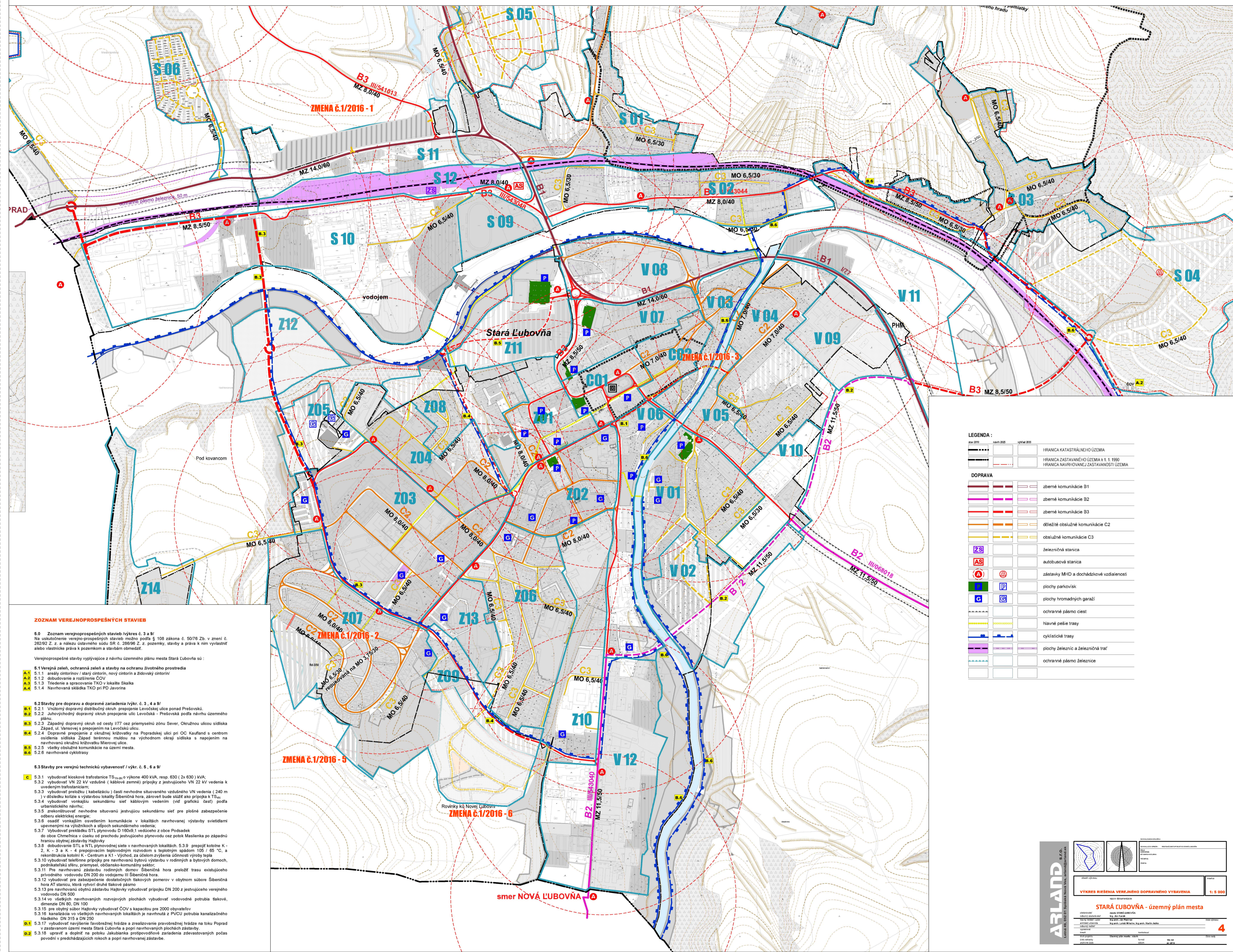
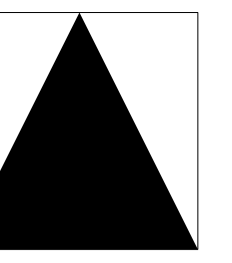


ÚPN MESTA STARÁ LUBOVŇA - ČISTOPIS

M 1:5 000



LEGENDA :		
stav 2010	stav 2020	stav 2030
(dashed line)	(solid line)	(dotted line)
HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA		
HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA k 1. 1. 1990		
HRANICA NAVRHOVANEJ ZASTAVANOSTI ÚZEMIA		
DOPRAVA		
(red line)	(orange line)	(yellow line)
zberné komunikácie B1		
(magenta line)	(green line)	(cyan line)
zberné komunikácie B2		
(blue line)	(purple line)	(pink line)
zberné komunikácie B3		
(brown line)	(grey line)	(black line)
dôležité obslužné komunikácie C2		
(light blue line)	(light green line)	(light yellow line)
obslužné komunikácie C3		
(ZS symbol)		
železničná stanica		
(AS symbol)		
autobusová stanica		
(A symbol)	(A symbol)	
zastávky MHD a dochádzkové vzdialenosti		
(P symbol)		
plochy parkovísk		
(G symbol)		
plochy hromadných garáží		
(dashed line)		
ochranné pásmo ciest		
(dashed line)		
hlavné pešie trasy		
(dashed line)		
cyklistické trasy		
(dashed line)		
plochy železníc a železničná trať		
(dashed line)		
ochranné pásmo železnice		

ZOZNAM VEREJNOPROSPESŇNÝCH STAVIEB

- 5.0 Zoznam verejnoprospešných stavieb výkres č. 3 a 9/
Na uskutočnenie verejnoprospešných stavieb možno podľa § 108 zákona č. 50/76 Zb. v znení č. 262/92 Z. z. a nálezú ustanoveného súdu SR č. 286/99 Z. z. pozemky, stavby a práva k nim vyvlastniť alebo vlastnícku práva k pozemkom a stavbám obmedziť.
- Verejnoprospešné stavby vyplývajúce z návrhu územného plánu mesta Stará Ľubovňa sú :
- 5.1 Verejná zeleň, ochranná zeleň a stavby na ochranu životného prostredia
 - 5.1.1 areály cintorínov / starý cintorín, nový cintorín a židovský cintorín/
 - 5.1.2 dobudovanie a rozšírenie ČOV
 - 5.1.3 triedenie a spracovanie TKO v lokalite Skalica
 - 5.1.4 Navrhovaná skládka TKO pri PD Javorina
 - 5.2 Stavby pre dopravu a dopravné zariadenia / výkres č. 3, 4 a 9/
 - 5.2.1 Vnútroštruktúry dopravných distribučných okruhov prepojenie Levčockej ulice ponad Prešovskú.
 - 5.2.2 Juhozápadný dopravný okruh prepojenie ulice Levčocká - Prešovská podľa návrhu územného plánu.
 - 5.2.3 Západný dopravný okruh od cesty I/77 cez priemyselnú zónu Sever, Okružnou ulicou sídliska Západ ul. Vámovej s prepojením na Levčockú ulicu.
 - 5.2.4 Dopravné prepojenie z okružnej križovatky na Popradskej ulici pri OC Kaufand s centrom osídlenia sídliska Západ terénnou mládou na východnom okraji sídliska s napojením na navrhovanú okružnú križovatku Mlnovú ulicu.
 - 5.2.5 všetky obslužné komunikácie na území mesta.
 - 5.2.6 navrhované cyklotrasy
 - 5.3 Stavby pre verejnú technickú vybavenosť / výkres č. 5, 6 a 9/
 - 5.3.1 vybudovať kiskové trafostanice TS_{220/22} o výkone 400 kVA, resp. 630 (2x 630) kVA;
 - 5.3.2 vybudovať VN 22 kV vzdušné (káblové zemné) prípojky z jestvujúceho VN 22 kV vedenia k uvedeným trafostaniciam;
 - 5.3.3 vybudovať preložku (kabeláciu) časti nevhodne situovaného vzdušného VN vedenia (240 m) v dôsledku kolízie s výstavbou lokality Šibeničná hora, zároveň bude slúžiť ako prípojka k TS_{220/22};
 - 5.3.4 vybudovať vonkajšiu sekundárnu sieť káblovým vedením (viď grafickú časť) podľa urbanistického návrhu;
 - 5.3.5 zrekonštruovať nevhodne situovanú jestvujúcu sekundárnu sieť pre plošné zabezpečenie odboru elektrickej energie;
 - 5.3.6 osadiť vonkajšiu svedlennú komunikáciu v lokalitách navrhovanej výstavby svedlennými upravenými na vylúčnikoch a sítich sekundárneho vedenia;
 - 5.3.7 vybudovať prekladku STL plynovodu D 160x9,1 vedúceho z obce Podsedek do obce Chemeľnica v úseku od prechodu jestvujúceho plynovodu cez potok Maslienka po západnú hranicu obytnej zástavby Hajtovy;
 - 5.3.8 dobudovanie STL a NTL plynovodnej siete v navrhovaných lokalitách, 5.3.9 prepojiti kotolne K - 2, K - 3 a K - 4 prepojovacím teplovodným rozvodom s teplotným spádom 105 / 65 °C, a rekonštrukcia kotolní K - Centrum a K1 - Východ, za účelom zvýšenia účinnosti výroby tepla
 - 5.3.10 vybudovať telefónne prípojky pre navrhovanú bytovú výstavbu v rodinných a bytových domoch, podnikateľského, priemysel, občiansko-komunálny sektor;
 - 5.3.11 Pre navrhovanú zástavbu rodinných domov Šibeničná hora preložiť trasu existujúceho privádzacieho vodovodu DN 200 do vodajemu III Šibeničná hora.
 - 5.3.12 vybudovať pre zabezpečenie dostatočných tlakových pomerov v obytnom súbore Šibeničná hora AT stanicu, ktorá vyhoví druhú tlakové pásmo
 - 5.3.13 pre navrhovanú obytnú zástavbu Hajtovy vybudovať prípojku DN 200 z jestvujúceho verejného vodovodu DN 500
 - 5.3.14 vo všetkých navrhovaných rozvojových plochách vybudovať vodovodné potreba tlakové, dimenzie DN 80, DN 100
 - 5.3.15 pre obytný súbor Hajtovy vybudovať ČOV s kapacitou pre 2000 obyvateľov
 - 5.3.16 kanalizácia vo všetkých navrhovaných lokalitách je navrhnutá z PVC-U potrubia kanalizačného hadičkého DN 315 a DN 250
 - 5.3.17 vybudovať navrhované ľavobrežné hrádze a zrealizovanie pravobrežnej hrádze na toku Poprad v zastavanom území mesta Stará Ľubovňa a popri navrhovaných plochách zástavby.
 - 5.3.18 upraviť a doplniť na potoku Jakubianka protipodvodné zariadenia zvedavostných počas povodní v predchádzajúcich rokoch a popri navrhovanej zástavbe.

ARLAND
S.R.O.
Centrum č. 629 01 Šibeničná hora, Vojvodinská ulica

vypracoval	Ing. Jozef Hlavica
skontroloval	Ing. Jozef Hlavica
schválil	Ing. Jozef Hlavica
vypracoval	Ing. Jozef Hlavica
skontroloval	Ing. Jozef Hlavica
schválil	Ing. Jozef Hlavica

STARÁ ĽUBOVŇA - územný plán mesta

VÝKRES RIŠENIA VEREJNEHO DOPRAVNÉHO VYBAVENIA 1:5 000

4