

OBEC DRIENOVSKÁ NOVÁ VES

OBECNÝ ÚRAD 83, 082 01 KENDICE



**Zmeny a doplnky č. 1/2020
Územného plánu obce Drienovská Nová Ves
/ Čistopis /**

I.3 ZMENY A DOPLNKY Č.1/2020 ZÁVÄZNEJ ČASTI ÚZEMNÉHO PLÁNU OBCE DRIENOVSKÁ NOVÁ VES

**Orgán územného plánovania:
Obec Drienovská Nová Ves
štatutárny zástupca: Ing. Ján Brozman, starosta**

**Odborne spôsobilá osoba pre obstarávanie ÚPP a ÚPD:
Ing. arch. Vladimír Debnár reg. č. 294; Ul. Na vyhlíadke 8, 080 05 Prešov,**

**Spracovateľ Zmien a doplnkov č.1 Územného plánu obce Drienovská Nová Ves:
Ing. arch. Marián Ferjo, SKA – AA 1198, Vyšná Šebastová 138, 080 06 Prešov**

Február 2021

1.3 ZMENY A DOPLNKY Č.1/2020 ZÁVÄZNEJ ČASTI ÚZEMNÉHO PLÁNU OBCE DRIENOVSKÁ NOVÁ VES

Z popisu návrhu riešenia Zmien a doplnkov č.1/2020 Územného plánu obce Drienovská Nová Ves a z popisu návrhu úprav smernej časti doterajšieho Územného plánu obce Drienovská Nová Ves vyplýva nasledovný návrh Zmien a doplnkov č.1/2020 Záväznej časti Územného plánu obce Drienovská Nová Ves:
Záväzná časť Územného plánu obce Drienovská Nová Ves sa mení a dopĺňa takto:

legenda:

aaa **AAA** – pôvodný text

aaa **AAA** - vypustený text

aaa **AAA** – doplnený text

V kap. 1 - Zásady priestorového usporiadania a funkčného využívania územia

1.3. Rozvojové územie je potrebné z aspektu funkčného využívania a spôsobu zástavby regulovať v zmysle grafickej časti územného plánu (vid'. výkres č.2, č.3 a č.4), s uplatnením týchto zásad :

1.3.1 Bývanie

- Uprednostniť prestavbu staršieho, najmä neobývaného bytového fondu, využiť všetky prázdne parcely a prieluky v zastavanom území.
- *Nové pozemky v priľahlom extraviláne vytvoriť na lokalitách, kde je možné využiť jestvujúce komunikácie a inžinierske siete, dopĺňujúc solitérnu zástavbu.*
- Z hľadiska foriem bývania výstavbu nových bytov realizovať predovšetkým v samostatne stojacich rodinných domoch a bytové domy pokladať iba za doplnkovú formu.
- *Bytovú otázku možných bezdomovcov je podľa potreby možné riešiť revitalizáciou niektorého neobývaného rodinného domu.*
- U bývania integrovaného so službami presadzovať tieto regulatívy : výrobné služby s čistými a nehluknými prevádzkami dovoliť zriadiť aj uprostred súvislej obytnej zástavby, optimálne v opticky frekventovanej polohe, výrobné služby so špinavými, resp. hlučnými prevádzkami dislokovať na okrajové pozemky, najlepšie do zóny výroby.
- *Hygienicky závadné výrobné prevádzky nezlučiteľné s bývaním je nevyhnutné vymiestniť do priestoru mimo kompaktnej obytnej zástavby na plochy rezervované v ÚPN-O na funkciu výroby.*
- Drobnochov pri RD v súvislej obytnej zástavbe umožniť iba v malom rozsahu vlastnej spotreby.
- *Novú výstavbu v lokalite 3 v blízkosti pravého brehu Novoveského potoka umiestniť mimo záplavové územie nad hladinu Q_{100}*
- *Na funkčných plochách RD v lokalitách 5 a 6 je limitujúcou hranicou umiestňovania stavieb RD hranica ochranného pásma cesty I/20*
- *Podmienky ochrany stavieb pred nežiadúcimi účinkami kumulovaného hluku z dopravy v lokalitách č.5 a 6 stanoví v hlukovej štúdii, preukazujúcej dodržanie limitov hluku uvedených v prílohe k vyhláske č. 549/2007 Z. z. Ministerstva zdravotníctva SR, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípadných hodnotách hluku, infrazvuku a vibráciách a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí a v znení vyhlásky č. 257/2009 Z. z.*

1.3.2 Výroba

- Rozvoj výrobných činností je potrebné oprieť o využitie miestnych zdrojov, z tohto aspektu majú prioritu poľnohospodárstvo (rastlinná výroba), výroba potravín a nápojov, dopravné a výrobné a skladové služby, nadväznosť na tradíciu tehelne.

- Na ploche ISO spol. s r.o. (bývalý hospodársky dvor v Drienovskej Novej Vsi) zostáva súčasný stav, nepoľnohospodárska výroba a sklady.
- Na ploche výroby v severnej časti územia zostáva súčasný stav s možnou intenzifikáciou využitia pre komerčné aktivity, **nezávadnú**–výrobu, výrobné služby a pod. s **priestorovo a hygienicky nenáročnými** prevádzkami neprípustnými v obytnom území.

1.4. Vhodnosť a podmienky stavebného využitia územia s výskytom svahových deformácií je potrebné posúdiť a overiť inžinierskogeologickým prieskumom

1.5. Vhodnosť a podmienky stavebného využitia územia s výskytom stredného radónového rizika je potrebné posúdiť podľa zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vyhlášky MZ SR č. 98/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o obmedzovaní ožiarenia pracovníkov a obyvateľov z prírodných zdrojov ionizujúceho žiarenia.

V kap.3 - Zásady a regulatívy na umiestnenie verejného dopravného a technického vybavenia

3.1. V oblasti dopravy – vid' výkres č.5

- 3.1.1. V obci Drienovská Nová Ves za hlavnú dopravnú os s funkciou zbernej miestnej komunikácie považovať miestnu komunikáciu, tvorenú cestou č. **I/68 I/20** Košice - Prešov.
- 3.1.2. rešpektovať koridor pre navrhovanú rekonštrukciu cesty č. **I/68-I/20**
- 3.1.3. rešpektovať koridor pre modernizáciu a zdvojkoľajnenie **severo-južného ťahu železničnej trate kategórie I.b v úseku Plaveč - Prešov - Kysak traťového úseku Kysak – Prešov**
- 3.1.3.1 chrániť plochy existujúcich úrovňových križení komunikácií so železničnou traťou pre ich perspektívnu prestavbu na mimoúrovňové*
- 3.1.4. miestne komunikácie s obslužnou funkciou napájať na cestu **I/68-I/20**
- 3.1.6. pred zariadeniami občianskej vybavenosti **a železničnými zastávkami** zriadiť verejné parkoviská
- 3.1.7 Dopravné pripojenia lokalít na cestu I/20 riešiť na základe dopravnoinžinierskych podkladov, posúdenia dopravnej výkonnosti dotknutej cestnej siete, v súlade s platnými STN a TP v samostatnej projektovej dokumentácii*
- 3.1.8 Chrániť koridor pre umiestnenie pešieho chodníka a pásu liniovej zelene pozdĺž západného okraja cesty I/20*
- 3.1.9 Chrániť koridor pre umiestnenie medzinárodnej cyklotrasy „EUROVELO 11“*

3.2. V oblasti technickej infraštruktúry – vid' výkres č.6a a č.6b

- 3.2.1. **vybudovať delenú splaškovú kanalizačnú sieť s čerpacou stanicou vybudovať delenú splaškovú kanalizačnú sieť s čerpacou stanicou a výtlačným potrubím, s pripojením na kanalizačný zberač Kendice** a s vyústením do existujúcej ČOV Seniakovce, **Prešov**
- 3.2.4. **rekonštruovať vodojem rekonštruovať vodojem pre I. Tlakové pásmo na 1 x 400 m³. 2x 100 m³**
- 3.2.4.1 vybudovať vodojem pre II. tlakové pásmo 2x 50 m³*
- 3.2.4.2 vodovodné a kanalizačné potrubia umiestňovať v koridoroch verejne prístupných*
- 3.2.4.3 vodovodné potrubia zokruhovať pre zabezpečenie plynulej distribúcie pitnej vody*
- 3.2.4.4. Pri projektovej príprave rozvodných sietí vodovodu a kanalizácie a pri realizácii jednotlivých investičných zámerov rešpektovať vybudované vodohospodárske zariadenia a dodržať ich ochranné pásma v zmysle zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a kanalizáciách*
- 3.2.5. odber elektrickej energie zabezpečiť na existujúcej báze postupným zvýšením výkonu existujúcich transformačných staníc, a tiež vybudovaním nových **transformačnej stanice 22/0,4 kVA - TS5 s 22 kV VN prípojkou k navrhovanej trafostanici-transformačných staníc**
- 3.2.7. zachovať pozdĺž brehov manipulačné pásy, a to pozdĺž rieky Torysa v šírke min. 10 m od brehovej čiary, **pozdĺž vodného toku v lokalite „Vinice, Kopaniny“ 10 m od brehovej čiary**, od ostatných tokov v šírke min. 5 m od brehovej čiary,
- 3.2.8. vybudovať priehrádzky na potokoch

V kap.4 - Zásady ochrany prírody, kultúrneho dedičstva, využitia prírodných zdrojov

1.1 Z hľadiska zachovania kultúrnohistorických hodnôt

4.1.3 Krajský pamiatkový úrad Prešov v zmysle pamiatkového zákona v spolupráci s príslušným stavebným úradom pri vykonávaní akejkoľvek stavebnej či inej hospodárskej činnosti zabezpečuje podmienky ochrany archeologických nálezov a archeologických nálezísk aj mimo území s evidovanými a predpokladanými archeologickými nálezmi v procese územného a stavebného konania.

4.2 Z hľadiska zachovanie prírodných, krajinárskych a ekologických hodnôt (vid' výkres č.7):

- Okolo hospodárskeho dvora *a kompostoviska* realizovať izolačnú zeleň.
- Dokompletizovať výsadbu alejí okolo priamych úsekov cesty č. *I/68 I/20* Košice – Prešov.
- Realizovať výsadbu alejí okolo poľných ciest

V kap.5 - Zásady starostlivosti o životné prostredie

5.4 Hluk

- Prípustné hladiny hluku z cestnej dopravy na (*cestách I/68-na ceste I/20*), ale tiež zo železničnej dopravy (na trati Košice- – Prešov) nebudú v obytnej zástavbe prekročené. Výhľadovo sa uvažuje realizovať protihlukové opatrenia – bariéry v kontakte s diaľnicou a železničnou traťou až po kompletnej rekonštrukcii železničnej trate
- *pri návrhu stavieb na funkčných plochách RD a OV pozdĺž cesty I/20 je potrebné brať do úvahy negatívne účinky dopravy. V prípade prekročenia prípustnej hladiny hluku je potrebné v projektoch stavieb navrhnúť opatrenia na zníženie týchto negatívnych účinkov a zaviazat' investorov na ich realizáciu. Voči správcovi ciest nebude možné uplatňovať požiadavku na realizáciu týchto opatrení, pretože negatívne účinky vplyvu dopravy na navrhované stavby sú v čase realizácie známe.*
- *súčasťou akejkoľvek výstavby v blízkosti železničnej trate, prípadne v ochrannom pásme dráhy, musia byť navrhnuté aj opatrenia na elimináciu nepriaznivých účinkov železničnej prevádzky z hľadiska hluku a vibrácií v zmysle zákona č 355/2007 Z. z. v znení neskorších predpisov a vyhlášky MZ SR č. 549/2007 Z. z. na navrhovaní výstavbu*

5.5 Odpad

5.5.2 V riešenom území bude dochádzať predovšetkým k produkcii tuhého komunálneho odpadu (TKO). Pri nakladaní s TKO je potrebné sa riadiť zákonom o odpadoch č. *223/2001 79/2015* Z.z. a Programom odpadového hospodárstva obce :

5.6 Ochrana pred povodňami

5.6.1 Realizovať opatrenia na zdržanie povrchového odtoku dažďových vôd zo spevnených plôch v prípade nových lokalít určených na zástavbu (z komunikácií, spevnených plôch a striech RD, prípadne iných stavebných objektov) na pozemku stavebníka tak, aby nedochádzalo k zhoršeniu odtokových pomerov.

5.6.2 Pri riešení odvádzania dažďových vôd dodržat' podmienky platnej legislatívy

5.6.3 Neumiestňovať stavby na funkčných plochách, situovaných v záplavovom území podľa map povodňového rizika

V kap. 6 - Vymedzenie zastavaného územia obce

6.1. Súčasné zastavané územie je žiaduce rozšíriť o nové obytné územie v lokalitách uvedených v grafickej časti pod bodmi : návrh A – J,(vid' výkres č.2 a výkres č.3)

Zastavané územie obce je vymedzené hranicou zastavaného územia k 1.1.1990 a navrhovaným rozšírením hranice zastavaného územia podľa § 139 a ods. 8 stavebného zákona ,(vid' výkres č.2 a výkres č.3)

V kap. 7 - Vymedzenie ochranných pásiem a chránených území, asanácie

7.1. Ochranné pásma s funkčným obmedzením využitia územia v zmysle príslušných zákonných ustanovení sú :

7.1.1. Pásma hygienickej ochrany

7.1.1.1 okolo existujúceho aj navrhovaného cintorína 50 m

7.1.2. ochranné pásmo komunikácií podľa zákona č.135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v zmysle zmien a doplnkov (vyhláška FMD č.35/1984) mimo zastavané územie *územie ohraničené dopravnou značkou „Začiatok a koniec obce“*

7.1.2.1. pre diaľnicu 100 m

7.1.2.2. pre cesty I. triedy je 50 m od osi komunikácie,

7.1.2.3. pre cesty III. triedy je 20 m od osi komunikácie,

7.1.2.4. *Ochranné pásmo pre železničnú trať je 60 m od osi krajnej koľaje, pre železničnú trať je 60 m od osi krajnej koľaje najmenej však 30 m od vonkajšej hranice obvodu dráhy (§5 ods.3 zákona č. 513/2009 Z.z. v znení neskorších zmien a doplnení)*

7.2 PHO od výrobných areálov 50 m

7.3 Ochranné pásmo navrhovaného pohrebiska 50 m, kde sa nesmú povoľovať ani umiestňovať budovy (v zmysle zák. č. 470/2005 o pohrebníctve v platnom znení)

V kap. 8 - Určenie častí obce pre spracovanie ÚPN Z

Určenie, pre ktoré časti obce je potrebné obstarat' a schváliť územný plán zóny

8.1. Z dôvodu stanovenia presnejších regulatívov zástavby je nutné následne v stupni zóna preriešiť: *obstarat' a schváliť územný plán zóny pre lokality:*

- všetky väčšie lokality s novou obytňou výstavbou (lokality B,D,E,G,)

- lokality s komplikovanejšou prestavbou

8.2 Pre lokality s nekonfliktnými majetkoprávnymi vzťahmi je možné uplatniť urbanistickú štúdiu, pre lokality so zložitými majetkoprávnymi vzťahmi územný plán zóny.

V kap. 9 - Ustanovenie verejnoprospešných stavieb (VPS) a vymedzenie plôch pre VPS

Zoznam verejnoprospešných stavieb (VPS) a vymedzenie plôch pre verejnoprospešné stavby (VPS)

Vymedziť plochy je potrebné pre tieto verejnoprospešné stavby, t.j. stavby, na realizáciu ktorých je možné

pozemky vyvlastniť, alebo vlastnícke práva k nim obmedziť v zmysle §108 stavebného zákona č. 50/1976 v znení neskorších zákonov *príslušných právnych predpisov*

9.1. Verejnoprospešné stavby záväznej časti ÚPN VÚC Prešovský kraj ZaD 2004

Verejnoprospešné stavby spojené s realizáciou uvedených záväzných regulatívov sú tieto :

V oblasti dopravy

- 9.1.1 diaľnica D1 a mimoúrovňové križovanie ciest na území kraja, diaľničné privádzače, stavby nadradenej cestnej siete
- 9.1.2 medzinárodný cestný ťah E 50 v trase cesty I/18, hranica Žilinského kraja-Poprad-Prešov v trase cesty I/68 v úseku Prešov – hranica Košického kraja,
- 9.1.3 modernizácia hlavného tranzitného ťahu železničnej trate kategórie I.a Žilina-Poprad-Košice,
- 9.1.4 modernizácia a zdvojkolaženie severo - južného ťahu železničnej trate kategórie I.b v úseku hranica PR - Plaveč - Prešov - Kysak a preložka trate mimo mesta Prešov po roku 2015

V oblasti vodného hospodárstva

stavby pre úpravu a revitalizáciu vodných tokov, meliorácií a nádrží

- 9.1.5 stavby protipovodňových ochranných hrádzí a úpravy profilu koryta,
- 9.1.6 poldre, zdžže, prehrádzky a malé viacúčelové vodné nádrže pre stabilizáciu prietoku, v rámci Východoslovenskej vodárenskej sústavy
- 9.1.7 z prívodu vodárenskej nádrže Starina – Prešov - Košice odbočky do Petrovian, Kendíc, Drienova, Ličartoviec, Šarišských Bohdanoviec, Dulovej Vsi, dostavba vodovodu v Záborskom pre skupinové vodovody z Prešovského skupinového vodovodu
- 9.1.8 vodovody Brezovička, Vysoká, Oľšov, Ďáčov, Kamenica, Jakubova Voľa, Drienica, Ražňany, Uzovský Šalgov, Jarovnica, Uzovské Pek ľany, Ostrovany, Dulová Ves, Ruská Nová Ves, Drienovská Nová Ves-Kendice a Drienov v rámci programu „Čistá Torysa“,
- 9.1.9 samostatné a skupinové vodovody v ostatných obciach Prešovského kraja napojené na verejné zdroje,
- 9.1.10 samostatné a skupinové vodovody v ostatných obciach s využitím lokálnych zdrojov,
- 9.1.11 stavby kanalizácií, skupinových kanalizácií a čistiarní odpadových vôd, v obciach Prešovského kraja

V oblasti zásobovania plynom a energiami,

v oblasti zásobovania plynom,

- 9.1.12 stavby VTL a STL plynovodov pre plošné zásobovanie podľa územných plánov obcí a generelu plynofikácie v území Prešovského kraja. Za účelom zlepšenia a rozšírenia plznofikácie obcí Prešovského kraja vybudovať do roku 2015 tieto vysokotlaké plynovody :
2. VTL D 110 Radatice

Stavby pre zásobovanie a prenos elektrickej energie

- 9.1.13 rezervovať koridor v trase 220 kV vedenia č. 273 pre 400 kV vedenie Lemešany – Liptovská Mara – Medzibrod,

V oblasti telekomunikácií,

- 9.1.14 stavby pre prenos terestriálneho a káblového signálu a stavby sietí informačnej sústavy a ich ochranné pásma,

V oblasti obrany štátu a civilnej ochrany obyvateľstva, stavby civilnej ochrany obyvateľstva,

9.1.15 zariadenia na ukryvanie obyvateľstva v prípade ich ohrozenia

9.1.16 zariadenia na signalizáciu a koordináciu činností v sústave ohrozenia, V oblasti prírodného a kultúrneho dedičstva,

9.1.17 stavby pre ochranu, prieskum a sprístupnenie archeologických lokalít, V oblasti životného prostredia

9.1.18 stavby na ochranu pred príválovými vodami – ochranné hrádze a úpravy vodného toku, prie-hrádzky, poldre a viacúčelové vodné nádrže.

9.1.19 stavby na účely monitorovania stavu životného prostredia, V oblasti odpadového hospodárstva,

9.1.20 stavby a zariadenia na zneškodňovanie, dotriedňovanie, kompostovanie a recykláciu odpadov, V oblasti ekostabilizačných opatrení,

9.1.21 prepojenia nadregionálnych a regionálnych biokoridorov a biocentier,

9.2. Verejnoprospešné stavby z Územného plánu obce Drienovská Nová Ves

Zoznam verejnoprospešných stavieb a vymedzenie plôch pre verejnoprospešné stavby (VPS)-(vid' v.č. 2 a 3)

1 – DIAĽNICA D1 – MIMOÚROVNŇOVÉ KRIŽOVANIA PRIVÁDZAČE

2 – REKONŠTRUKCIA CESTY I/68 I/20 KOŠICE - PREŠOV

3 - MODERNIZÁCIA ŽELEZNIČNEJ TRATE ŽILINA-KOŠICE

4 - MODERNIZÁCIA ŽELEZNIČNEJ TRATE KYSAK-PREŠOV ***NA ZVÝŠENIE NAJVIŠŠEJ TRAŤOVEJ RÝCHLOSTI Z 80 NA 100, RESP. 120 KM/HO A ZDVOJKOLAJNENIE TRAŤOVÉHO ÚSEKU KYSAK PREŠOV***

5 - STAVBY PROTIPOVODŇOVÝCH OCHRANNÝCH HRÁDZÍ A ÚPRAVY PROFILU KORYTA

6 - PREHRÁDZKY, POLDRE, MALÉ VIACÚČELOVÉ VODNÉ NÁDRŽE

7 - VODOVOD - PRIVÁDZAČ OD KENDÍC, STARINY

8 - SKUPINOVÝ VODOVOD KENDICE - DRIENOVSKÁ NOVÁ VES

9 -SAMOSTATNÝ A SKUPINOVÝ VODOVOD NAPOJENÝ NA VEREJNÉ ZDROJE

10 - SAMOSTATNÝ, SKUPINOVÝ VODOVOD NAPOJENÝ NA LOKÁLNE ZDROJE

11 - STAVBA KANALIZÁCIE

12 - STAVBA PLYNOVODU VTL D110 RADATICE

13 -KORIDOR V TRASE 220 kV PRE 400 kV LEMEŠANY - LIPTOVSKÁ MARA

14 -STAVBY PRE PRENOS TERESTIÁLNEHO A KÁBLOVÉHO SIGNÁLU A STAVBY SIETÍ INFORMAČNEJ SÚSTAVY

15 - ZARIADENIA NA UKRÝVANIE OBYVATEĽSTVA

16 - ZARIADENIA NA SIGNALIZÁCIU A KOORDINÁCIU ČINNOSTÍ V SÚSTAVE OHROZENIA

17 - STAVBY PRE OCHRANU, PRIESKUM A SPRÍSTUPNENIE ARCHEOLOGICKÝCH LOKALÍT

18 - STAVBY NA OCHRANU PRED PRÍVALOVÝMI VODAMI

19 - STAVBY PRE ÚČELY MONITOROVANIA STAVU ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

20 - STAVBY A ZARIADENIA NA ZNEŠKODŇOVANIE, DOTRIEDŇOVANIE, KOMPOSTOVANIE A RECYKLÁCIU ODPADOV

21 - PREPOJENIA NADREGIONÁLNYCH A REGIONÁLNYCH BIKORIDOROV A BIOCENTIER

22 - DOM SMÚTKU

23 - REKONŠTRUKCIA ZÁKLADNEJ ŠKOLY A DOSTAVBA PRE MATERSKÚ ŠKOLU

24 - PREKLÁDKA VTL PLYNOVODU

25 - DOBUDOVANIE STL A NTL PLYNU V OBCI

26 – ***STL*** PLYNOVOD V NOVÝCH LOKALITÁCH

27 – TELEKOMUNIKÁCIE - KABELIZÁCIA SIETE

28 - TELEKOMUNIKÁCIE - NOVÉ LOKALITY

29 - NN SIEŤ - NOVÉ LOKALITY

30 - REKONŠTRUKCIA JESTVUJÚCEJ SEKUNDÁRNEJ SIETE

31 - VEREJNÉ OSVETLENIE - NOVÉ LOKALITY

- 32 - NAVRHOVANÁ TRANSFORMAČNÁ STANICA TS5
 - 33 - 22 kV PRÍPOJKA K TS 5
 - 34 - VODOVOD JESTVUJÚCI – REKONŠTRUKCIA ROZVODNEJ SIETE
 - 35 - VODOVOD - NOVÉ LOKALITY
 - 36 - REKONŠTRUKCIA VODOJEMU
 - 37 - GRAVITAČNO - TLAKOVÁ KANALIZÁCIA
 - 38 - PREČERPÁVACIA STANICA A VÝTLAČNÉ POTRUBIE
 - 39 - ÚPRAVA NIVELETY MIESTNYCH KOMUNIKÁCIÍ
 - 40 - CHODNÍKY V OBCI POZDĹŽ **CIEST EXISTUJÚCICH MIESTNYCH KOMUNIKÁCIÍ**
 - 41 - **CESTY –MIESTNE KOMUNIKÁCIE** - NOVÉ LOKALITY
 - 42 - CHODNÍKY-NOVÉ LOKALITY
 - 43 - PARKOVISKÁ PRI OBJEKTOCH OBČIANSKEJ VYBAVENOSTI
 - 44 - ODBOČOVACIE A ZASTÁVKOVÉ PRUHY + PRÍSTREŠKY
 - 45 - OBRATISKÁ NA SLEPÝCH CESTÁCH DLHŠÍCH AKO 100 M
 - 46 - PREPOJOVACIA KOMUNIKÁCIA PETROVANY-MOČARMANY
 - 47 - VODOVOD-DOBUDOVANIE PRÍVODNÉHO RADU KENDICE
 - 48 - NAVRHOVANÁ TRANSFORMAČNÁ STANICA TS 6
 - 49 - 22 kV PRÍPOJKA K TS 6
 - 50 – CHODNÍK POZDĹŽ CESTY I/20**
 - 51 - MIMOÚROVŇOVÁ KRIŽOVATKA CESTNÉHO PREPOJENIA CESTY I/20 A DIALNICE D1**
 - 52 - CESTNÉ PREPOJENIE CEST I/20, DIALNICE D1 A III/3445**
 - 54 – MEDZINÁRODNÁ CYKLOTRASA „ EUROVELO 11 “**
 - 55 – VODOJEM 1 x 100M³ PRE I.TLAKOVÉ PÁSMO**
 - 56 – VODOJEM 2 x 50 M³ PRE II.TLAKOVÉ PÁSMO**
 - 9.2.22 Výstavba domu smútku vedľa cintorína
 - 9.2.23 Rekonštrukcia ZŠ a dostavba MŠ
 - 9.2.24 Výstavba kompostoviska
 - 9.2.25 Prekládka časti jestvujúceho VTL plynovodu DN 300 v obci;
 - 9.2.26 Dobudovanie STL a NTL plynovodnej siete v obci
 - 9.2.27 Plynovod – rozvody v nových lokalitách
 - 9.2.28 Telekomunikačné rozvody – kabelizácia miestnej telefónnej siete
 - 9.2.29 Telekomunikačné rozvody - nové lokality
 - 9.2.30 NN káblová sieť - nové lokality
 - 9.2.31 Rekonštrukcia jestvujúcej sekundárnej siete
 - 9.2.32 Verejné osvetlenie – nové lokality
 - 9.2.33 Navrhovaná transformačná stanica TS 5,
 - 9.2.34 Navrhovaná 22 kV VN prípojka k transformačnej stanici TS 5
 - 9.2.35 Vodovod – dobudovanie prírodného radu DNV-Kendice
 - 9.2.36 Verejný vodovod – rekonštrukcia jestvujúcej rozvodnej siete
 - 9.2.37 Verejný vodovod - rozvody v nových lokalitách
 - 9.2.38 Rekonštrukcia vodojemu 100 m³ na 400 m³
 - 9.2.39 Výstavba gravitačno-tlakovej kanalizácie v obci
 - 9.2.40 Výstavba prečerpávacej stanice a výtlačného potrubia na kanalizácii do ČOV Seniakovce Haniska
 - 9.2.41 Rekonštrukcia miestnych komunikácií
 - 9.2.42 Nové chodníky pozdĺž ciest Chodník pozdĺž cesty I/20
 - 9.2.43 Cesty Miestne komunikácie – nové lokality
 - 9.2.44 Chodníky – nové lokality
 - 9.2.45 Parkoviská pri objektoch občianskej vybavenosti
 - 9.2.46 Odbočovacie zastávkové pruhy autobusovej dopravy + prístrešky pre cestujúcich
 - 9.2.47 Obratiská na slepých cestách väčšej dĺžky ako
- Ostatné regulatívy Závaznej časti Územného plánu obce Drienovská Nová Ves zostávajú v platnosti