



Legenda

<ul style="list-style-type: none"> hranica ráma hranica katastrálneho územia obvod PPU polohopis Trasy technickej infraštruktúry, novovodná a prenosové siete novovodná elektrická energia (VVN, VN, NN) novovodný plyn (VTL, STL) telekomunikačné a mieračné siete Trasy vodovodných systémov 	<ul style="list-style-type: none"> Spoločné zariadenia a opatrenia Návrh komunikačných zariadení a opatrení existujúce zariadenia a opatrenia (bez žieny) nové zariadenia a opatrenia (súbeh) omázenie v novom funkčnom usporiadaní územia
<ul style="list-style-type: none"> Polnohospodárska dopravná sieť poľní cesty hlavné (rekonštrukcia) poľní cesty hlavné (rekonštrukcia) poľní cesty prípojové (nospevnosť, navrhované) poľní cesty prípojové (nospevnosť, navrhované) Cestné objekty cestné objekty omázenie objektov préput most hospodársky výjazd hospodársky výjazd hospodársky výjazd (navrhovaný) brod 	<ul style="list-style-type: none"> Verijné zariadenia a opatrenia existujúce zariadenia a opatrenia (bez žieny) existujúce zariadenia a opatrenia (rekonštrukcia) nové zariadenia a opatrenia (súbeh) omázenie v novom funkčnom usporiadaní územia Verijné zariadenia a opatrenia dopravného charakteru Silné cesty Silné cesty II. a III. triedy omázenie v novom funkčnom usporiadaní územia miestne komunikácie miestne komunikácie omázenie v novom funkčnom usporiadaní územia parkovisko parkovisko omázenie v novom funkčnom usporiadaní územia Verijné zariadenia a opatrenia vodohospodárskeho charakteru Verijné zariadenia a opatrenia vdňné sčky oprava vdňného toku oprava vdňného toku (omázenie) Objekty obšenné objekty Verijné zariadenia a opatrenia na šport šport zariadenia a opatrenia na šport omázenie v novom funkčnom usporiadaní územia Zariadenia a opatrenia na čistenie odpadových vdň zariadenia a opatrenia na čistenie odpadových vdň zariadenia a opatrenia na čistenie odpadových vdň omázenie v novom funkčnom usporiadaní územia
<ul style="list-style-type: none"> Návrh protierozných zariadení a opatrení veretm omázenie v novom funkčnom usporiadaní územia Návrh ekologických a krajinných zariadení a opatrení ekologické a krajinné zariadenia a opatrenia Územný systém ekologickej stability Biocentrum nadregionálneho významu NRBE1 (s plošným zaberom) Biocentrum miestneho významu MBE1 (s plošným zaberom) Biocentrum miestneho významu (s plošným zaberom) Biocentrum miestneho významu (bez plošného zaberom) Interakčný prvok IP 1 (s plošným zaberom) Interakčný prvok (bez plošného zaberom) Navrhované ekologické prvky (NDV, s plošným zaberom) Navrhované ekologické prvky (nVET, s plošným zaberom) 	<ul style="list-style-type: none"> Zariadenia a opatrenia na rekreáciu zariadenia na rekreáciu omázenie v novom funkčnom usporiadaní územia Verijné zariadenia a opatrenia pre ostatné verijné objekty činnosť, dom, smička Verijné zariadenia a opatrenia omázenie v novom funkčnom usporiadaní územia Verijné zariadenia a opatrenia omázenie v novom funkčnom usporiadaní územia
<ul style="list-style-type: none"> Chránené prírodné zdňe OP II. štápa prírodného zdňu mieračného a sčových vdň OP II. a III. štápa prírodného zdňu mieračného a sčových vdň OP podzemných vdň 	

Zhotoviteľ: JPPU VVY, s.r.o. Zákazník: Mesto Kežovka Projekt: OP II. štápa prírodného zdňu mieračného a sčových vdň	Kód: Kežovka Číslo: Kežovka Dátum: 11.02.2023	Miesto: Kežovka Územný systém: OP II. štápa prírodného zdňu mieračného a sčových vdň	Územný systém: OP II. štápa prírodného zdňu mieračného a sčových vdň
Dátum: 09.02.2023 Miesto a prírodné: Ing. M. Mijerčík	Dátum: 11.02.2023 Miesto a prírodné: Ing. M. Mijerčík	Dátum: 11.02.2023 Miesto a prírodné: Ing. M. Mijerčík	Dátum: 11.02.2023 Miesto a prírodné: Ing. M. Mijerčík
Výkonný systém: Juk	Výkonný systém: Juk	Výkonný systém: Juk	Výkonný systém: Juk
Mierka: 1:5000	Mierka: 1:5000	Mierka: 1:5000	Mierka: 1:5000
Formát: 16,84	Formát: 16,84	Formát: 16,84	Formát: 16,84
Číslo strán, počet strán: 7	Číslo strán, počet strán: 7	Číslo strán, počet strán: 7	Číslo strán, počet strán: 7