



<p>Územné jednotky</p> <ul style="list-style-type: none"> --- Hranice katastrálnych území --- Hranica riešeného územia línia --- Vrstevnice --- Parcely KN-C <p>Ochranné pásma</p> <ul style="list-style-type: none"> --- Hranica povodia vodárskeho toku --- OP vojenského objektu <p>Zásobovanie vodou</p> <ul style="list-style-type: none"> --- Pho II. st. vskajšie --- Pho II. st. vnútorné --- Prívodné potrubie DR - Stav --- Prívodné potrubie DR - Návrh --- Prívodné Potrubie VV - Stav --- Prívodné Potrubie VV - Návrh --- Prívodné Potrubie VV - Návrh --- Distribučné potrubie - Stav --- Zásobné Potrubie - Stav --- Rozvodné Potrubie - Stav --- Rozvodné Potrubie - Návrh --- Cudzíe VV Vedenie v Správe Vak - Stav --- Povrchový kanál/vigol - Návrh 	<p>Kanalizácia</p> <ul style="list-style-type: none"> --- Kmeňová stoka KS - Stav --- Kmeňová stoka KJ - Stav --- Kmeňová stoka KJ - Návrh --- Odľahčovací stoka KJ - Stav --- Odľahčovací stoka KJ - Stav --- Hlavný zberač KJ - Stav --- Hlavný zberač KJ - na zrušenie --- Hlavný zberač KS - Stav --- Hlavný zberač nefunkč. KJ - Stav --- Kanalizačný zberač - Stav --- Cudzíe stok- siete v správe Vak - Stav --- Hlavný zberač KJ - Návrh --- Kanalizačný zberač - Návrh 	<p>Úpravná voda - Stav</p> <ul style="list-style-type: none"> • Redukčná šachta - Stav • Čerpacia stanica - Stav • Vodojem - Stav • Vodojem - Návrh (2010) • Prameň - Stav • Minerálny, termálny prameň - Stav <p>Úpravná voda - Stav</p> <ul style="list-style-type: none"> • Výpusť - Stav • Vyústenie do recipientu - Stav • Vyústenie do recipientu - Návrh (2010) • Vyústenie do recipientu - Vyhľad (2030) • Odľahčovací komora, dažďová voda - Stav • Odľahčovací komora, dažďová voda - Návrh (2010) • Prečerpávacia stanica - Stav • Prečerpávacia stanica - Návrh (2010) • Čistička odpadových vôd - Stav • Čistička odpadových vôd - Návrh (2010) • Kanalizačná šachta, bez napojenia - Návrh <p>Protipovodňové opatrenia</p> <ul style="list-style-type: none"> --- Suchý polder - Návrh --- Protipovodňové opatrenia - návrh --- Protipovodňové opatrenia - stav <p>Vodné plochy a zastavateľné územia</p> <ul style="list-style-type: none"> --- Funkcie - Stav --- Funkcie - Návrh --- Vodné plochy a toky - Návrh --- Vodné plochy a toky - Stav --- Vodné toky
---	---	--

0 250 500 750 1 000 m

S

Obstarávateľ: Mesto Poprad
 Spracovateľský kolektív: Mgr. Ondrej Košťan, Ing. Ľuboš Agnet,
 Ing. arch. Peter Kručay
 Dátum: Apríl 2022

**TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA
 VODOHOSPODÁRSTVO**

1:10 000

4B