



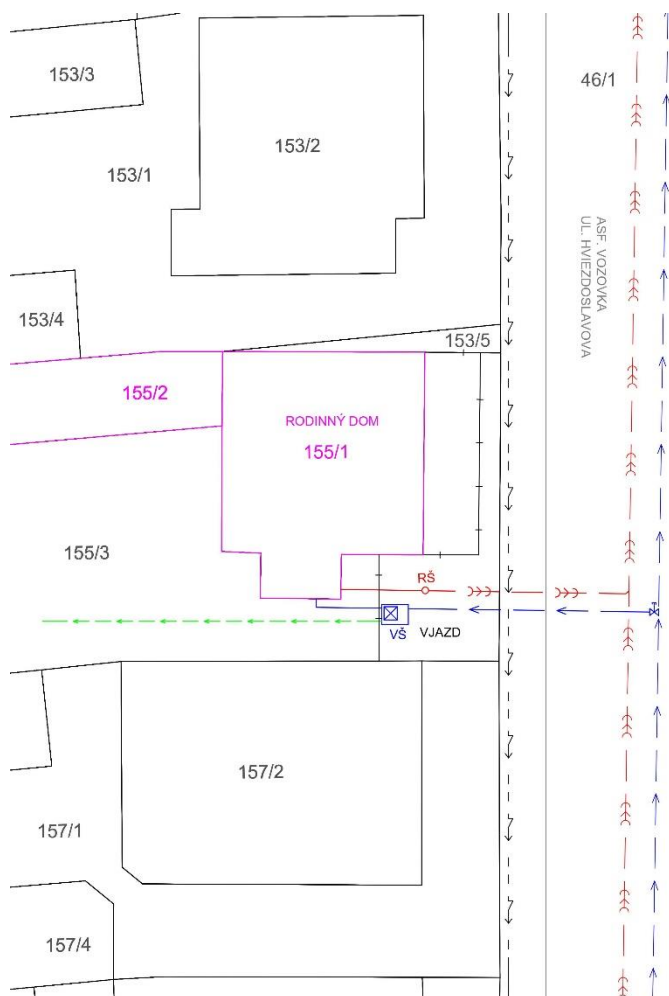
TECHNICKÉ PODMIENKY PRIPOJENIA NA VEREJNÚ KANALIZÁCIU
V PREVÁZDKE ZDRUŽENIE OBCÍ ENVIROPARK POMORAVIE
V OBCI VEĽKÉ LEVÁRE

- Pripojenie kanalizačnej prípojky (ďalej len *KP*) na verejnú kanalizáciu (ďalej len *VK*) si vykonáva žiadateľ **na svoje náklady**,
- Pri realizácii napojenia *KP* na *VK* odporúčame vopred konzultovať s poverenou osobou postup prác (kontakt: Ing. Bubeníková, 0917216476, bubenikova@levare.sk; Mgr. Richveis 0917216440, tomas.richveis@levare.sk);, po vyhotovení napojenia toto bezodkladne oznámiť poverenej osobe a umožniť kontrolu celej prípojky ešte pred zasypaním,
- **Dažďové zvody zo striech a spevnených plôch objektov je prísne zakázané zvädzať do verejnej kanalizácie cez kanalizačnú prípojku**,
- Každá gravitačná *KP* napojená na *VK*, má byť vybavená revíznou šachtou s minimálnym priemerom \varnothing 400 mm osadená max do 10 m od napojenia na *VK* alebo v zmysle stanoviska k ohláseniu drobnej stavby. Na *KP* odporúčame osadenie spätnej klapky proti zatápaniu,
- *KP* má byť čo najkratšia, v jednom sklone a smere. V prípade, že nie je možné dodržať tieto podmienky, odporúčame v každom bode zmeny smeru alebo zmeny spádu *KP* vybudovať revíznou šachtu,
- Najmenšia svetlosť potrubia *KP* je DN 150 mm. Pri svetlosti väčšej ako DN 200 mm je potrebné prípojku odsúhlasiť s poverenou osobou,
- **Je zakázané** používať montážnu **PUR** penu na akýkoľvek prvok kanalizačnej prípojky,
- **Ručné vysekávanie** otvoru do potrubia a utesňovanie montážnou penou (aj tzv. studničnou) a utesňovanie obetónovaním spoja je normou STN EN1610, technickými a montážnymi predpismi **prísne zakázané**,
- Spádová *KP* bude pripojená na prípojku dovedenú k hranici pozemku žiadateľa, ktorej polohu je možné určiť geodetickým výtčením,
- Napojenie *KP* je možné aj navítaním korunkovým alebo jadrovým vrtákom podľa typu potrubia a osadením mechanickej sedlovej odbočky pre daný typ potrubia (PVC, sklolaminát, betón, kamenina atď.). **Takéto napojenie** vykoná výlučne prevádzkovateľ **na náklady žiadateľa**,
- **Dodatočné napojovanie** potrubia do revíznej šachty (betónovej alebo plastovej) **je možné len jadrovým vývrtom** a osadením mechanickej sedlovej odbočky určeného typu,
- Pre budovanie kanalizačných prípojok sa používa **materiál potrubia PE**,



- Prípojka tlakovej kanalizácie sa napojí na hadicu tlakovej kanalizácie dovedenú k pozemku žiadateľa. Prečerpávací stanica bude umiestnená na pozemku žiadateľa.

Príloha: Situačný náčrt - vzor



LEGENDA

	VEREJNÝ VODOVOD LT DN 80
	VEREJNÁ KANALIZÁCIA BET DN 600
	JESTVUJÚCA VODOVODNÁ PRÍPOJKA PE DN 25
	T-KUS ZAVLAŽOVANIE PE DN 25
	JESTVUJÚCA KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA PVC DN 150
	OPLIETENIE POZEMKU
	VŠ
	RŠ
	VJAZD
	ZELEN

- VODOVODNÁ PRÍPOJKA JE NAPROJEKTOVANÁ V ZMYSLE STN 75 5411
- KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA JE NAPROJEKTOVANÁ V ZMYSLE STN 75 5411
- PROJEKTOVANÉ INŽINIERSKÉ SIEŤE REŠPEKTUJÚ STN 73 6005-PRIESTOROVÁ ÚPRAVA VEDENÍ TECHNICKÉHO VYBAVENIA A SÚČASNE NORMY STN PRE VZDIALENOSTI JEDNOTLIVÝCH VEDENÍ OD STAVEBNÉHO OBJEKTU (STN 34 1050, STN 38 6410, STN 38 6411, STN 38 6413, STN 73 6701)
- PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE NUTNÉ ZISTIŤ SKUTOČNÚ POLOHU PODZEMNÝCH VEDENÍ, PRÍPADNE ZAJISTIŤ U ICH SPRÁVCOV DOZOR POČAS VÝKONU ZEMNÝCH PRÁČ (INŽINIERSKÉ SIEŤE SÚ ZAKRESLENÉ ORIENTAČNE)