

Vysvětlení náčrtu a to co potřebujeme:

1) **Modrá linka** značí v tuto chvíli jen připravenou trubku do garáže, která je přes sousední pozemek. Není to nic, co teď chceme řešit a zbytečně děsit sousedy s prokopnutím se přes jejich pozemek. Ale když už jsme udělali výkop, rádi bychom tam trubku položili, zaslepili ji a měli ji připravenou, až to bude aktuální.

PE trubku ani nic jiného k tomuto teď nemáme (napadlo nás to dodatečně).

2) **Červená linka** je samotný rozvod vody po zahradě. Děláme ho ze dvou důvodů – mít možnost zavlažovat zahradu a zároveň (to především) napojit dva prvky. Konkrétně sprchu a ochlazovací vědro jako doplněk k sauně (v rohu zahrady). Co tedy potřebujeme je, aby bylo uděláno tak, aby fungovalo i v zimě (případně kdyby mělo být zle, aby šlo ve sklepě vypustit). Údajně se používají nezámrzné ventily apod.

PE trubku máme.

Prvky naznačeny **zeleným kolečkem**.

3) Na červenou linku navazuje **žlutá linka**. To je pokračování PE trubky, tu máme již částečně zasypanou, ale v části je hodně mělce, tzn. bude třeba ji na zimu určitě vypustit. Ostatně má vést jen ke kohoutku na vodu.

Co bude třeba je nutnost tuto část nějak vypustit. Přitom má navázat na červenou. Napadla mě nějaká šachta, kde by šel přívod do žluté linky uzavřít, ale zároveň vypustit (???)

Plus co by bylo skvělé je rovnou udělat rozvod pro zavlažování. Představa je, že by bylo X okruhů pro zavlažovače trávníku (asi by stačily jedna na jednu polovinu zahrady a druhé na druhou) a kapénkovou závlahu. Koukali jsme, že například řešení od Gardeny má 6 režimů apod. Toto by mohlo být už více na povrchu, na zimu bychom toto vypouštěli (asi zase ideálně ve sklepě).

4) Všechny linky je třeba zaústit do sklepa, tzn. prorazit se kamennou podezdívkou domu. Ve sklepě je již připravená trubka (která nevím k čemu v minulosti sloužila) na kterou by šlo vše napojit.