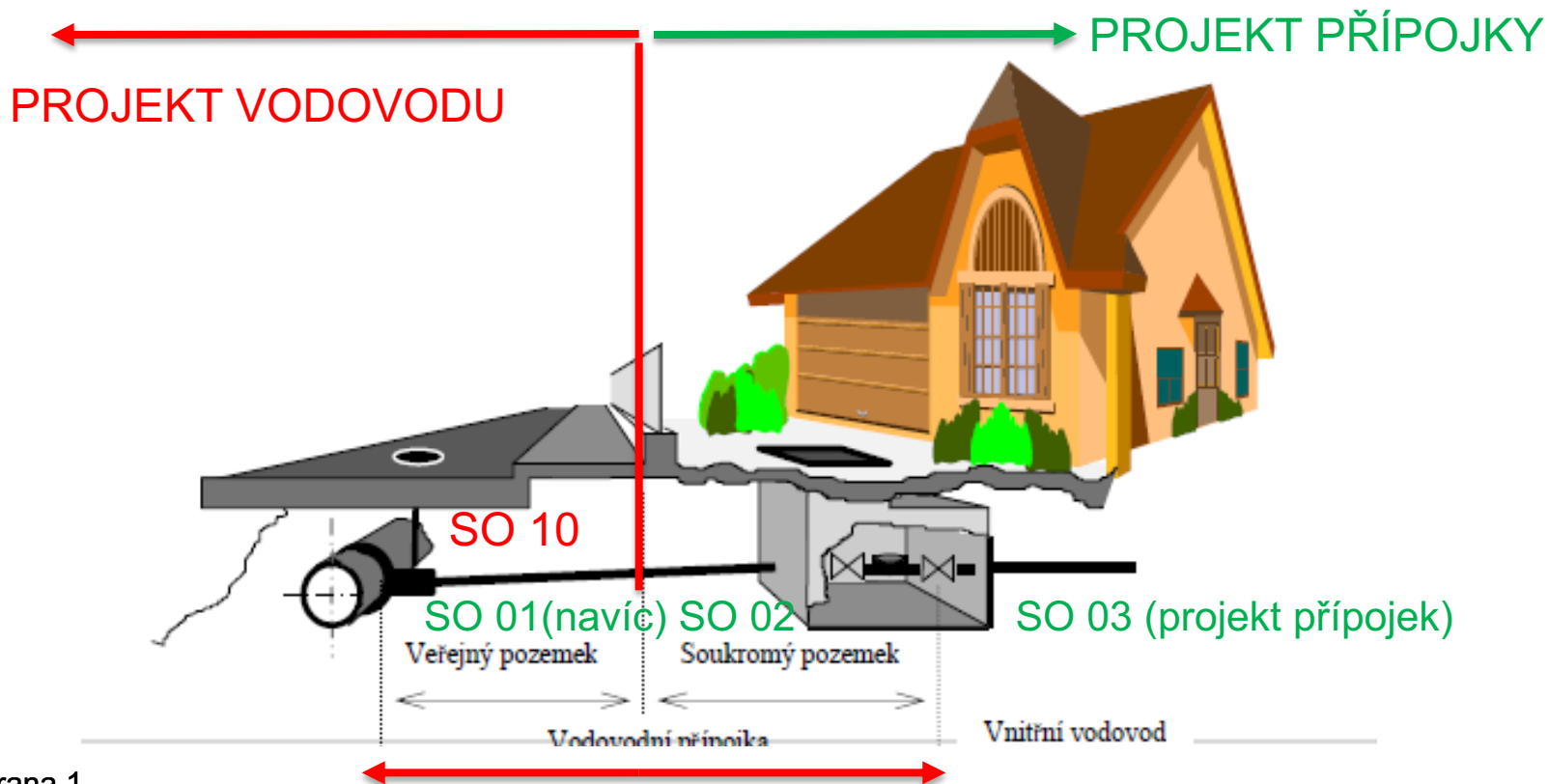


# VODOVODNÍ PŘÍPOJKA

- VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY, Režim uvedených přípojek je upraven v zákoně č. 274/2001 Sb. § 3 Přípojky
- (1) Vodovodní přípojka je samostatnou stavbou tvořenou úsekem potrubí od odbočení z vodovodního řádu k vodoměru, a není-li vodoměr, pak k vnitřnímu uzávěru připojeného pozemku nebo stavby. Odbočení s uzávěrem je součástí vodovodu. Vodovodní přípojka není vodním dílem.
- (4) Vlastník vodovodní přípojky je povinen zajistit, aby vodovodní přípojka byla provedena a užívána tak, aby nemohlo dojít ke znečištění vody ve vodovodu.



# PROJEKT – VODOVOD BYSTŘICE

III	SO 09	Rozváděcí řady Líšno	63/90/ 110	PE 100 RC SDR 11	5 251
	SO 10	Vodovodní přípojky – veřejná část (198 ks)	32-50	PE 100 SDR 11	1782

## PROJEKT – VODOVODNÍ PŘÍPOJKY LÍŠNO

Stavba vodovodních přípojek v obci Líšno je vedena jako stavební objekt:

**SO 01** – vodovodní přípojky - veřejná část. Tyto přípojky nebyly projednány v rámci akce „Vodovod Bystřice“

Počet vodovodních přípojek	29 ks
Délka vodovodních přípojek	134,6 m

**SO 02** – vodovodní přípojky – soukromá část všech přípojek dle přílohy D.1

Počet vodovodních přípojek	181 ks
Délka vodovodních přípojek - soukromá část	339,4 m
Vodoměrná šachta	179 ks

Výpis jednotlivých přípojek dle pořadových čísel k jednotlivým objektům či parcelám zahrnutých v této souhrnné dokumentaci je uveden v příloze „D.1 SEZNAM PŘÍPOJEK“. Veřejná část přípojek bude realizována současně se stavbou vodovodu.

### Předmětem této PD je:

**SO 03** – Vnitřní vodovod

Počet vnitřních vodovodů	139 ks
Délka vnitřních vodovodů	2114 m

Rozsah a umístění jednotlivých vnitřních vodovodů je patrné z přílohy „Katastrální situace“