

PŘEPOJENÍ VODOVODNÍCH
PŘÍPOJEK

HYDRANT PODZEMNÍ
DN 80

NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ VODOVOD
DN 100 PVC

ATS

HRÁDEK

**ŘAD "A"
PE D90, dl. 446 m**

HYDRANT PODZEMNÍ
DN 80

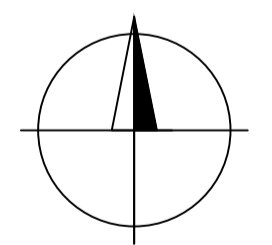
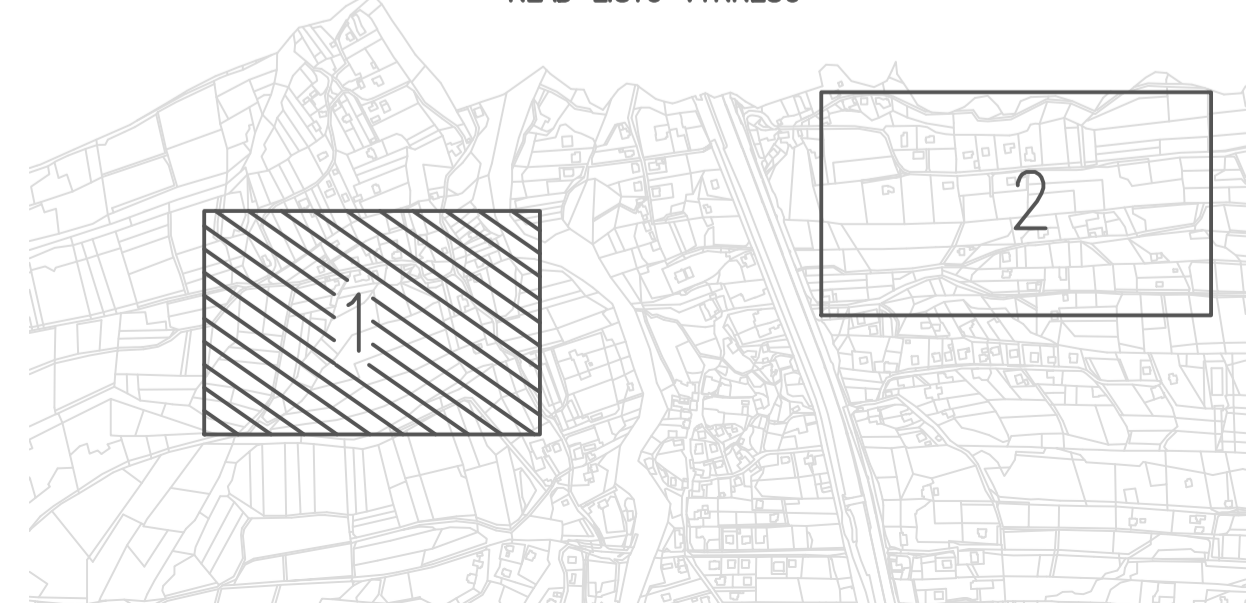
LEGENDA

- VODOVOD PE d 90 (DN 80) - OTEVŘENÝ VÝKOP
- VODOVOD PE d 90 (DN 80) - BEZVÝKOPOVĚ
- ATS - AUTOMATICKÁ TLAKOVÁ STANICE
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKY DN 25 PE - PROJEKT
- VODOVOD STÁVAJÍCÍ - SMVAK
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY PŘEPOJOVANÉ NA NOVÝ VODOVOD

LEGENDA BUDOV

- STÁVAJÍCÍ BUDOVY
- BUDOUCÍ BUDOVY PŘÍPOJENÉ NA NAVRŽENÝ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ BUDOVY PŘÍPOJENÉ NA NAVRŽENÝ VODOVOD

KLAD LISTŮ VÝKRESU



MÍSTO STAVBY: HRÁDEK			
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ			
KRESLIL: Ing. Radomír Pelc	KONTROLOVAL: Ing. Jan Fochler	VED. ODDĚLENÍ: Ing. Jan Fochler	JEDNATEL: Ing. Alena Chváilková, MBA
INVESTOR: OBEC HRÁDEK			STUPEŇ: DSP
STAVBA: HRÁDEK – ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍCH ŘADŮ			MĚŘÍTKO: 1:1000
VÝKRES: KATASTRÁLNÍ SITUACE STAVBY LOKALITA CHODURY			POČET A4: 6
			VÝKRES Č.: C 3.1
			DATUM: 03/2018
			ARCHIVNÍ Č.: 7023