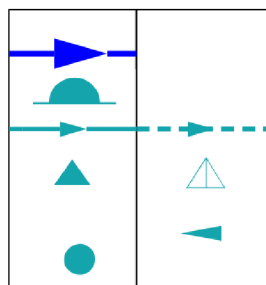


Ú Z E M N Í P L Á N V R A Ž N Ě

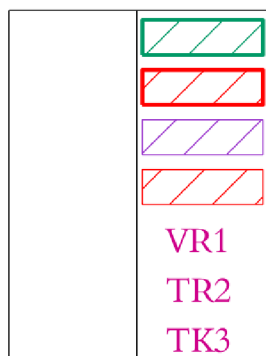
ZÁSOBOVÁNÍ VODOU

stav návrh



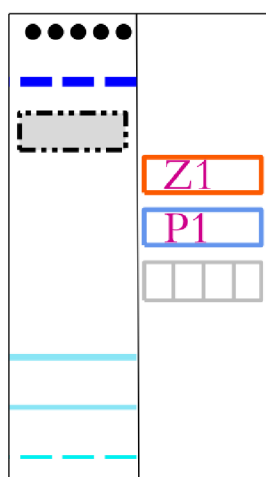
vodovodní přivaděč
vodojem
vodovodní zásobovací řady
ATS - automatická stanice vodovodu
nápojná místa vodovodů (polohu zásobovacích řadů uvnitř zastavitelných ploch upřesní územní studie)
hydrogeologický pozorovací vrt

KORIDORY DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

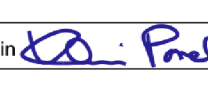


koridor technické infrastruktury - plyn
koridor technické infrastruktury - zásobování el. energií
koridor územní rezervy dopravní infrastruktury - železniční
koridor územní rezervy technické infrastruktury - zásobování el. energií
značení koridoru dopravní infrastruktury územní rezervy
značení koridoru technické infrastruktury územní rezervy
značení koridoru technické infrastruktury

INFORMATIVNÍ ÚDAJE



hranice katastrálních území
hranice řešeného území
zastavěné území k 16.2.2017
značení hranice zastavitelných ploch
značení ploch přestavby
plochy ve kterých bude poloha sítí technické infrastruktury upřesněna územní studií
řeky
vodní toky v otevřeném korytě
záchytný odvodňovací příkop

POŘIZOVATEL: MěÚ Odry, odbor stavební úřad		 KT architekti	
PROJEKTANT: KT architekti Ing. arch. Pavel Klein Kroftova 35, 616 00 Brno tel.: +420 605 944 569 e-mail: kta@iol.cz www.kt-arch.eu	Zodpovědný projektant: Ing. arch. Pavel Klein		
DATUM ZPRACOVÁNÍ: 08/2018	Vypracoval:	Bc. Petra Figlovská	
VÝKRES: KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ		Č. VÝKRESU: 1.2c	
		1: 5 000	

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Správní orgán, který územní plán vydal: Zastupitelstvo obce Vražné Datum nabytí účinnosti: Pořizovatel: Městský úřad Odry, odbor stavební úřad Oprávněná úřední osoba: Ing. et Ing. Petr Skácel Funkce: vedoucí odboru stavební úřad MěÚ Odry: Podpis:	(otisk úředního razítka)