

LEGENDA PLOCH, ČAR A OBJEKTŮ:

- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
- STAVEBNÍ OBJEKT SO 01 (VRTANÉ PILOTY JSOU JŽ PROVEDENY)
- STAVEBNÍ OBJEKT SO 01 (ŽB TRÁM JE JŽ PROVEDEN)
- STAVEBNÍ OBJEKT SO-02.2 (VRTANÉ PILOTY JSOU JŽ PROVEDENY)
- STAVEBNÍ OBJEKT SO 02.2 (ŽB TRÁM JE JŽ PROVEDEN)
- STÁVAJÍCÍ ŽB KOTVENÝ TRÁM (2014)

ARCHIVNÍ SONDY (GEOFOND)

ARCHIVNÍ POZOROVACÍ BODY

NPP KALENDÁŘ VĚKŮ

OCHRANNÉ PÁSMO – NPP KALENDÁŘ VĚKŮ

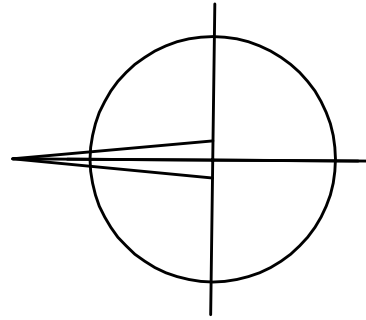
- ROZHRANÍ PARCEL – KATASTR
- 573/6
- ČÍSLO PARCEL – KATASTR
- VÝŠKOPIS

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- STÁVAJÍCÍ SKLEP (DLE ZAMĚŘENÍ GEOFYZIKY)
- PŘEDPOKLÁDANÁ POLOHA SUFÓZNÍCH JESKYNI
(DLE ZAMĚŘENÍ GEOFYZIKY)

- PLYN STŘEDOTLAK
- PLYN STŘEDOTLAK – OCHRANNÉ PÁSMO
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD

PRVKY MONITORINGU:

- INKxx zd
- INKLINOMER – zcela dokončené
- INK123 pu
- INKLINOMER – předčasné ukončený (vápence)
- INKxx r
- INKLINOMER – rozpracované
- INKxx
- INKLINOMER – projektované
- HVxx zd
- HYDROVRT – zcela dokončené
- HVxx
- HYDROVRT – projektované
- HV101
- HYDROVRT PROVEDENÝ V RÁMCI PRŮZKUMNÝCH PRACÍ



P10
V4

P11

ZODP. PROJEKTANT	Ing. P. Lamparter	ZHOTOVIL	
VYPRACOVAL	Ing. R. Lukos		
KRESLIL	Ing. R. Lukos		
KONTROLOVAL	Ing. P. Lamparter		
INVESTOR	Obec Dolní Věstonice Dolní Věstonice 67, PSC 691 29		
NAZEV AKCE:	DOLNÍ VĚSTONICE SANACE SESUVŮ PROJEKT		
DATUM	06/2017		
FORMÁT	B x A4		
MĚŘÍTKO	1 : 1000		
STUPEŇ	DPS		
ČÍS. ZÁK.	1721/16		
Č. SOUPRAVY	C.2		