
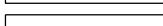

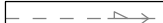
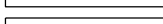

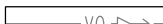
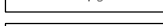
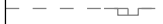










## LEGENDA STÁVAJÍCÍCH IS

- |   |  |
|---|--|
|   | Podzemní optické vedení, CETIN, a.s.                     |
|  | Podzemní metalické vedení, CETIN, a.s.                   |
|  | Podzemní vedení (nezaměřené), CETIN, a.s.                |
|  | Podzemní vedení NN do 1kV, ČEZ Distribuce, a.s.          |
|  | Podzemní vedení VN do 35kV, ČEZ Distribuce, a.s.         |
|  | Podzemní vedení veřejného osvětlení, Statut. město Děčín |
|  | Plynovod NTL, GridServices, s.r.o.                       |
|  | Plynovod STL, GridServices, s.r.o.                       |
|  | Jednotná kanálka, SčVK, a.s.                             |
|  | Vodovod, SčVK, a.s.                                      |
|  | Podzemní vedení, Vodafone Czech Republic, a.s.           |
|  | Podzemní metalické vedení, Telco Pro Services, a.s.      |
|  | Podzemní optické vedení, Telco Pro Services, a.s.        |

## SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

Objekty řady 900 - Volná řada objektů  
SO 901 Dopravně inženýrské opatření

STAVBA		 S.A.W. CONSULTING s.r.o.	
OBNOVA HISTORICKÉ ČÁSTI PODMOKEK ETAPA D, UL. TEPLICKÁ			
VYPRACOVAL ING. JIŘÍ HENYCH		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. JIŘÍ HENYCH	
			
TECHNICKÁ KONTROLA ING. HELENA HLUBUČKOVÁ		INVESTOR ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	
		DATUM STUPEŇ MĚŘÍTKO	
BOHÁČICKÁ 216/34, 400 01 Ústí nad Labem sňedisko UL. BOHÁČICKÁ 216/34, 400 01 Ústí n. L. <a href="http://www.sawconsulting.cz">www.sawconsulting.cz</a>		STAT. MĚSTO DEČÍN 2018-978 09/2023 POPS 1:250	
PŘÍLOHA		ČÁST DOKUM. D.1.2	
SITUACE - ČÁST 1		Č. PŘÍLOHY 2.1	