



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ			
STÁVAJÍCÍ STAV	BOURANÝ STAV	NOVÝ STAV	NÁZEV INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
			VODOVOD
			PLYNOVOD STL
			SPLAŠ. KANALIZACE
			DEŠT. KANALIZACE
			EL. VEDENÍ VN PODZEMNÍ
			EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
			EL. VEDENÍ NESPECIF. ČEZ
			EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
			VEDENÍ VO – OKRUH 1
			VEDENÍ VO – OKRUH 2
			OPLOČENÍ
			VEDENÍ SDK TELEFONICA 02

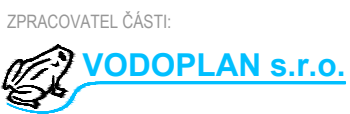
SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO101 BUDOVA
- SO102 BUDOVA
- SO103 BUDOVA
- SO104 BUDOVA
- SO120 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- SO131 AREÁLOVÝ ROZVOD VODY
- SO131.1 PŘÍPOJKA VODY SO 101
- SO131.2 PŘÍPOJKA VODY SO 102
- SO131.3 PŘÍPOJKA VODY SO 103
- SO131.4 PŘÍPOJKA VODY SO 104
- SO141 AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- SO141.1 PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE SO 101
- SO141.2 PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE SO 102
- SO141.3 PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE SO 103
- SO141.4 PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE SO 104
- SO142 AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- SO142.1 PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE SO 101
- SO142.2 PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE SO 102
- SO143.3 PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE SO 103
- SO143.4 PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE SO 104
- SO143 RETENČNÍ NÁDRŽ
- SO144 ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTEK
- SO151 AREÁLOVÝ ROZVOD PLYNU
- SO 161 AREÁLOVÝ ROZVOD NN
- SO171 AREÁLOVÝ ROZVOD SLABOPROUD
- SO181 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SO191 SADOVÉ ÚPRAVY
- SO200 ZÁVLAHOVÝ SYSTÉM



Energy Benefit Centre a.s.  
Křivovráž 438/1, 162 00 Praha 6  
tel.: +420 270 003 300  
e-mail: koral@energy-benefit.cz  
internet: www.energy-benefit.cz

Hlavní projektant:  
Ing. Libor Truhelka  
Zástupce hlavního projektanta:  
Ing. Ivan Komínek  
Hlavní architekt:  
-



VODOPLAN s.r.o.  
Sokolovská 748/41, 323 00 Písek  
tel.: +420 602 737 165  
e-mail: vodoplan@gmail.cz

Vypracoval:  
Ing. Roman Štolc  
Zodpovědný projektant:  
Ing. Roman Štolc

STAVEBNÍK: Karlovarský kraj Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary		Zakázkové číslo: 220052	Paré: -		
PROJEKT: Karlovarské inovační centrum – zhotovení projektové dokumentace pro provádění stavby, využití dešťových vod					
MÍSTO STAVBY: Areal karlovarského kraje na pozemku parc. č. 522/3 v k.ú. Dvory				Datum: 11/2022	
OBJEKT: SO142 AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE				Stupeň: DUSP	
ČÁST, PROFES: D.1.4 VODOHOSPODÁŘSKÉ STAVBY				Měřítko: 1:500	
VÝKRES: SITUACE DEŠŤOVÉ KANALIZACE					
ID PROJEKTU, STUPEŇ, OBJEKT, ID PROFES, PROFES, ČÍSLO, OBSAH, ZMĚNA: KIC_DUSP_SO142_D.1.4_VS-1.2_Šit					