











LEGENDA ZNAČENÍ

	KONTEJNER NA TRÍDEŇNÝ ODPAD – PLAST
	KONTEJNER NA TRÍDEŇNÝ ODPAD – PAPIR
	KONTEJNER NA TRÍDEŇNÝ ODPAD – SKLO
	KONTEJNER NA TRÍDEŇNÝ ODPAD – SMĚSNÝ
	PŘÍSTŘEŠK NA KOLA UZAMKATELNÝ – UMÍSTĚNÝ U OBJEKTU S0101
	PŘÍSTŘEŠK NA KOLA OTVÝRANÝ (4ks) – UMÍSTĚNÝ U OBJEKTŮ S0102, S0103, S0104
	VODOVODNÍ SÁCHA
	NADEZNANÝ HYDROANT
	ZEMNÍ HYDROANT
	AKUMULAČNÍ NADŘZ

SO101	BUDOVA
SO102	BUDOVA
SO103	BUDOVA
SO104	BUDOVA
SO120	KOMUNIKACE A ZPRÁVĚNÍ FLOXY
SO131	REALIZACE ROZVOJ VODY
SO1311	PŘÍPRAVA VODY SO 101
SO1312	PŘÍPRAVA VODY SO 102
SO1313	PŘÍPRAVA VODY SO 103
SO1314	PŘÍPRAVA VODY SO 104
SO141	REALIZACE SPÁŠKOVÉ KANALIZACE
SO1411	PŘÍPRAVA SPÁŠKOVÉ KANALIZACE SO 101
SO1412	PŘÍPRAVA SPÁŠKOVÉ KANALIZACE SO 102
SO1413	PŘÍPRAVA SPÁŠKOVÉ KANALIZACE SO 103
SO1414	PŘÍPRAVA SPÁŠKOVÉ KANALIZACE SO 104
SO142	REALIZACE DEŠŤOVÉ KANALIZACE
SO1421	PŘÍPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE SO 101
SO1422	PŘÍPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE SO 102
SO1423	PŘÍPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE SO 103
SO1424	PŘÍPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE SO 104
SO143	AMULIČNÍ NÁDRŽ
SO144	ODLUČOVACÍ ROPOVHLATEK
SO145	UPRAVA DEŠŤOVÉ VODY
SO151	REALIZACE ROZVOJ PLYNU
SO 161	REALIZACE ROZVOJ NÁDVE
SO171	REALIZACE ROZVOJ SLPARODU
SO181	VĚRNÉ OSVĚTLENÍ
SO191	NÁDVE UPRAVY
SO200	ZMLUKOVACÍ SYSTÉM

ZÁČETNÍ POLYKOVÝCH BODŮ		
OZN.	X	Y
1	1015971,0	853608,7
2	1015659,5	853509,7
3	1015653,4	853604,8
4	1015648,3	853612,6
5	1015654,4	853616,6
6	1015645,5	853614,5
7	1015659,0	853638,4
8	1015667,3	853626,5
9	1015672,5	853619,4
10	1015672,5	853619,4
11	1015696,2	853607,3
12	1015684,5	853625,3
13	1015679,3	853633,3
14	1015666,6	853648,2
15	1015666,6	853648,2
16	1015692,5	853641,9
17	1015697,7	853633,9
18	1015709,4	853614,9
19	1015709,4	853614,9
20	1015709,4	853614,9
21	1015704,4	853649,7
22	1015694,8	853666,5
23	1015708,0	853658,0
24	1015712,0	853658,0
25	1015723,0	853651,0
26	1015734,5	853665,3
27	1015729,7	853632,8
28	1015731,9	853632,8
29	1015738,1	853691,7
30	1015745,5	853682,2
31	1015762,0	853674,2
32	1015744,6	853665,6
33	1015753,6	853656,6

LEGENDA ZNAČENÍ	LEGENDA PLOCH
 KONTÉNER NA TRŠEBNÝ ODPAD – PAPIR	 ZATVRZENÁ PLOCHA – VE ŠIROKÉ SPRÁVY
 KONTÉNER NA TRŠEBNÝ ODPAD – PAPIR	 STUŽEC – ŽIVNÁ VEŠZOVNA
 KONTÉNER NA TRŠEBNÝ ODPAD – SKLO	 PARAPETNÉ – POUŽÍVANÉ ODLAŽBA (+ ČASTI CHODNÍKOV, PŘECHODY)
 KONTÉNER NA TRŠEBNÝ ODPAD – SMETÁNÍ	 CHODNÍKY – POCHÁZENÁ ODLAŽBA
 PŘÍSTŘEŠEK NA KOLA LAMANKATURNÍ – UMÍSTENÍ U OKENSKÝ SOJIT	 RELIEFŮ ODLAŽBA
 PŘÍSTŘEŠEK NA KOLA ODTVŘENÍ (444) – UMÍSTENÍ U OKENSKÝ SOJIT, SOJIT, SO	 PLOŠNÁ VYSABA KŘÍŽ
 VODODODNÍ ŠACHTA	 TRAKOVNÍ ŽAKON VE ŠTERNÍ FR. 0/32
 NAČERNÍ HYDRANT	 VYSABA OKRASNÝ PRÁVN VE ŠTERNÍ FR. 0/32
 ŽERNÍ HYDRANT	 ŠTERNÍKOVÁ PLOCHA FR. 32/63
 AKUMULAČNÍ NADRŽ	
 ŠACHTA DĚSTOVÉ KANALIZACE	
 ŠACHTA DĚSTOVÉ KANALIZACE	
 ODLUČOČ ROPNÝ LITER	
 REGULOVNÍ ODKOT	
 ŠACHTA PŘÍPRAV DĚSTOVÉ KANALIZACE	
 ULČNÍ VÝST	
 OVRÁŠČOVÁ	
 HLAVNÍ LŽAČ PLYNU	
 ŠACHTA SPRÁŠOVÉ KANALIZACE	
 OPLČENÍ	
 ELEKTRO – TRANSFORMATOR	
 ELEKTRO – ROZVÁČOČ	
 ZNAČNÍ STNÍ S ELEKTRONSKÝCHOVNÍ	
 AKUMULAČNÍ NADRŽ	
 VĚRNÉ OČTENÍ – LAMPY	
 POPNÁVNÝ STŘÍLEŽELE	
 POPNÁVNÝ ODPADNÉ	
 SOUTĚRNÍ OKRASNÉ TRAVY	
 SOUTĚRNÍ BALVAN	
 LAMOVÁ	
 ODPADKOVÝ KŘÍŽ	
 STROM LESTNÝ	
 POLOOVNÉ ROKOVÉ BODY OBSTUTU	

LEGENDA: PLOCH

	ZATRAVNĚNÁ PLOCHA - viz. SADOVÉ OPRAVY
	SLUNCE - ŽIVČNÁ VOZOVKA
	PARKOVISTĚ - POJÍZDNÁ DLAŽBA (- ČÁSTI CHODNÍKŮ, PŘECHODY)
	CHODNÍKY - POCHÁZEJÍCÍ DLAŽBA
	RELIEFNÍ DLAŽBA
	PLOŠNÁ VÝSADBA KEŘŮ
	TRÁVKOVÝ ZÁHON VE ŠTĚRKU F
	VÝSADBA OKRASNÝCH TRAVIN VE
	ŠTĚRKOVÁ PLOCHA F. R. 32/63

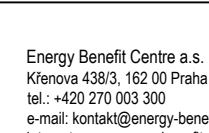


525/132

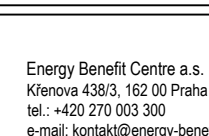
527/

527/134

GENERÁLNÍ SITUAČNÍ NADMOŘSKÁ VÝŠKA
±0,000 = 386,200 m.n.m. Bpiv = NADMOŘSKÁ VÝŠKA 1NP OBJEKTU SO101



Hlavní projektant:
Ing. Libor Truhálek
Zástupce hlavního projektanta:



Vypracoval:
Jakub Procházka
Zodpovedný projektant:

STAVEBNÍK:
Karlovarský kraj
Základní 353/88 360 06 Karlovy Vary

PROJEKT:
Karlovarské inovační centrum

MÍSTO STAVBY: Areál Krájského úřadu Karlovarského kraje

SO101, SO102, SO103, SO104

VÝKRES:
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

KIC_DPS_C.3_SITUACE-C.3_Koordi

Zakazkové číslo:	Paro:
220052	

Date: 03/2023

DPS	
-----	--

	Méret: 1:250
--	-----------------
