



POZNÁMKY

- el.kabely procházející v blízkosti stromů budou uloženy mělce (nad kořeny stromů) v chráničkách Kopoflex 110, nad nimi uložit červenou signalizační fólii
- 6 stáv.stožárových svítidel vyměnit za nová a doplnit o 2 další (historická)
- sloupková parková svítidla (6ks), 20W, halogen.výbojka, v.cca 900, øcca 100, ocel.plech tm.šedé b.
- pilíře pro zásuvkové rozvodnice (6ks), uzamykatelné, 3 zás.230V/16A, 1 zás.400V/32A, IP44, v.cca 1250, š.cca 300, ocel.plech tm.šedé b.
- směrový reflektor LED (na stožáru), 48W, 230V, IP65, úhel svitu 60°, ve v.cca 2500, hliník s povrch.úpravou tm.šedou
- 2x svítidla do kašny (pod hladinu), IP68, LED, 24W/24V, øcca 150, úhel svitu 15°, nerez
- na sedacích schodech 8 zapuštěných zásuvek USB, 5V, pro dobíjení

LEGENDA SÍTÍ

- > stávající kabely NN (jen orientačně)
- > stávající vodovod + kabel NN **ZRUŠIT**
- > stávající kanalizace (jen orientačně)
- > stávající jednotná kanalizace
- > kabel strojovny kašny CYKY 5x6 mm2
- > kabel zásuvkový CYKY 5x6 mm2
- > kabel veř.osvětlení CYKY 5x6 mm2 (CYKY 3x2,5)
- > vodovod IPE D32, 2x odběrová souprava s odvodněním
- > odkanalizování kašny KG DN150

Před zahájením prací nutno v terénu vytýčit trasy podzemních sítí !

LEGENDA

- navrhovaný živý plot
- stávající stromy
- navrhované stromy
- navrhovaná svítidla stožárová
- navrhovaný směrový reflektor v.cca 2500
- navrhovaná parková svítidla v.cca 900
- navrhovaný zásuvkový pilíř v.cca 1250
- navrhované vestavěné zásuvky

zodp. projektant	Ing.arch. Pavel Kučera	ING.ARCH.PAVEL KUČERA projektové činnost ve výstavbě 380 01 DAČICE, ANTONÍNSKÁ 15/II IČO 13375113, kucera.projekt@email.cz	
stavebník	Město Dačice, Krajčířova 27, 38013 Dačice	měřítko	1:200
stavba	D.03.08 Revitalizace Kancnýřova sadu v Dačicích	účel	DZS
část	C. Situační výkresy	zak. č.	10316
		datum	5/2016
obsah	KOORD.SITUACE SÍTÍ		č.výkr. C.5