



NAVŘENÁ SVÍTIDLA A PŘÍPOJKA PRO ČERPADLO AKUMULAČNÍ NÁDRŽE

Okruh 1 - osvětlení hlavní pěší komunikace:

a) svítidlo sloupkové hliníkové v.80 cm, š.12 cm, tl. 5 cm, LED 5 Watt 490Lm 3000K 110-265 Volt 50Hz Beam 38 degrees IP54, spínání na astrohodiny, celk.16 ks

b) svítidlo vestavné do betonových opěrných zídek a schodů hliníkové - kapsa v konstrukci vel. 12,7x4,5 cm, LED 3W 270Lm 3000K, 220-240 Volt 50Hz Beam 17 degrees IP54, spínání na astrohodiny, celk. 3ks

Okruh 2 - osvětlení trasy se schodišti:

c) svítidlo sloupkové hliníkové v.80 cm, š.12 cm, tl. 5 cm, LED 5 Watt 490Lm 3000K 110-265 Volt 50Hz Beam 38 degrees IP54, spínání na astrohodiny, celk.4 ks

d) svítidlo vestavné do betonových opěrných zídek a schodů hliníkové - kapsa v konstrukci vel. 12,7x4,5 cm, LED 3W 270Lm 3000K, 220-240 Volt 50Hz Beam 17 degrees IP54, spínání na astrohodiny, celk. 8ks

Okruh 3 - osvětlení spodní pěší trasy:

e) svítidlo sloupkové hliníkové v.80 cm, š.12 cm, tl. 5 cm, LED 5 Watt 490Lm 3000K 110-265 Volt 50Hz Beam 38 degrees IP54, spínání na astrohodiny, celk.6 ks

f) svítidlo vestavné do betonových opěrných zídek a schodů hliníkové - kapsa v konstrukci vel. 12,7x4,5 cm, LED 3W 270Lm 3000K, 220-240 Volt 50Hz Beam 17 degrees IP54, spínání na astrohodiny, celk. 2ks

Okruh 4 - systém čerpání vody z nádrže na dešťovou vodu a dopouštění z vodního řádu 1 ks

Pozn.: Výkres neslouží jako výrobní dokumentace, ale jako podklad pro realizaci ve smyslu finální podoby, rozvržení, volby materiálů a designu navrhovaných prvků drobné architektury. Všechny technologické a výrobní postupy budou navrženy realizací firmou kl. aby byla připravena a schválena za vykonané dílo nese zodpovědnost a poskytnou standardní záruku. Výrobní dokumentace bude předložena architektovi k odsouhlasení a všechny změny oporí návrhu budou konzultovány s projektantem. Všechny rozměry musí být ověřeny na stavbě před započetím výroby. VŠECHNY INŽENYRSKÉ SÍTĚ NA ŘEŠENÉM ÚZEMÍ MUSÍ BÝT VYTVOŘENY REALIZAČNÍ FIRMOU PŘED ZAPOČETÍM VŠEKÝCH PRACÍ!

Pozn. Výmětovací výkresy jsou podloženy RASTREM 1x1m

výkres: PLÁN OSVĚTLENÍ
místo: Purkyňova 446, Náchod kat.ú.: Náchod
parcely: 944/6, 1004/3, 1005/6, 942/1, 942/3, 1005/18
investor: Oblastní nemocnice Náchod a.s.

±0,000= 369,52 m.n.m.

LÉČIVÁ ZAHRADA

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

č. výkresu č. paré D1.2.19
datum 07/24
mřítko 1:250
formát A4
revize

Ing. Jitka Peroutka Ullwerová
autorizovaný krajinský architekt, ČKA 04793
jitka.ullwerova@jtul.cz, +420 607 888 273

vypracovali: Ing. Jitka Peroutka Ullwerová
Všechny rozměry nutno ověřit na místě stavby. Výkres slouží pouze jako podklad pro realizaci ve smyslu finální podoby, rozvržení, volby materiálů a designu navrhovaných prvků drobné architektury. Změny oporí návrhu musí být konzultovány s autorem. Tento výkres je dílem podle autorského zákona. Žádná jeho část nesmí být rozšiřována, reprodukována, nebo ponechána třetí osobě bez písemného souhlasu autora.