



- LEGENDA:**
- CHODNÍK 321,5m<sup>2</sup>
  - SEČIZ MĚS CHODNÍK 6,5m<sup>2</sup>
  - BEZBAROVÉ OPRAVY
  - OPRAVA ODVODNĚNÍ
  - VOODOVKA
  - KANALIZACE VAS
  - KANALIZACE
  - PLYNOVOD STL
  - TELEFONNÍ KABELY
  - EL. KABELY NN NADZEM.
  - EL. KABELY NN PODZEM.
  - EL. KABELY VN NADZEM.
  - EL. KABELY NN NADZEM (většně osahlety)
  - NOVÉ OPLOČENÍ
  - ROZHRANÍ PARCEL
- LEGENDA V.O.:**
- VO - CYKY-J 4x10/HDPE75+FeZn 30/4
  - světlo VO LED - G20W 2770 AS KOPRY/2700K, 20W, 2700K, 2322 lm, no škvarek zkonvalem silničním stožaru K6/133/89/60 montážní výšky 6m, bez výžoňníku, zemní část stožaru opatřit plastovým návkem nebo nástřkem PŘIPOJKOVOU SKŘÍŇ SP100 NA STOŽARU

**POZNÁMKY:**

- POZOR! VŠE JE ZKONTROLOVÁNO PŘED VÝKRESU.
- PŘI ZÁKAZNÍKOVYCH PRÁCÍCH JE NEBĚŽNĚ POUŽÍVAT VÝKRESY Z PŘEDCHOZÍCH STADIÍ A NEJEDNAT SE SAMOČINNĚ.
- KABELY VE SVĚTLÝCH MÍSTNÍCH V ZEMĚ V SAMOSTATNÉM VÝKRESU V HLoubce 70 cm NA LOŽNÝCH PRÁKCH 80x100cm.
- BEZBAROVÉ OPRAVY MĚJÍ BÝT VYKRESLENY V PŘÍSLUŠNÉM MĚŘÍTKU.
- BEZBAROVÉ OPRAVY MĚJÍ BÝT VYKRESLENY V PŘÍSLUŠNÉM MĚŘÍTKU.
- STOŽARY A VÝKRESY VE SVĚTLÝCH MÍSTNÍCH MĚJÍ BÝT VYKRESLENY V PŘÍSLUŠNÉM MĚŘÍTKU.
- PLACOVANÉ NÁVKY (NĚKTERÉ)

**C.**

souřadnicový systém - JTSK  
výškový systém - B.A.

vedoucí projektant	Ing. Sedláč	formát	A4
zodp. projektant	Ing. Sedláč	datum	říjen 2020
vypracoval/CAD	Ing. Sedláč	blužba	POJES
kontroloval	Ing. Pucholtz	zak. č.	2020-000116
investor	Město Velká Bíteš	par. č.	

**VELKÁ BÍTEŠ - MÍSTNÍ ČÁST KOŠIKOV**  
**CHODNÍK PODÉL SILNICE II/395**

obsah	Koordináční situační výkres	měřítko	1:250	č. výkresu	C.3
-------	-----------------------------	---------	-------	------------	-----

**K.Ú. Košíkov**

**Prof**