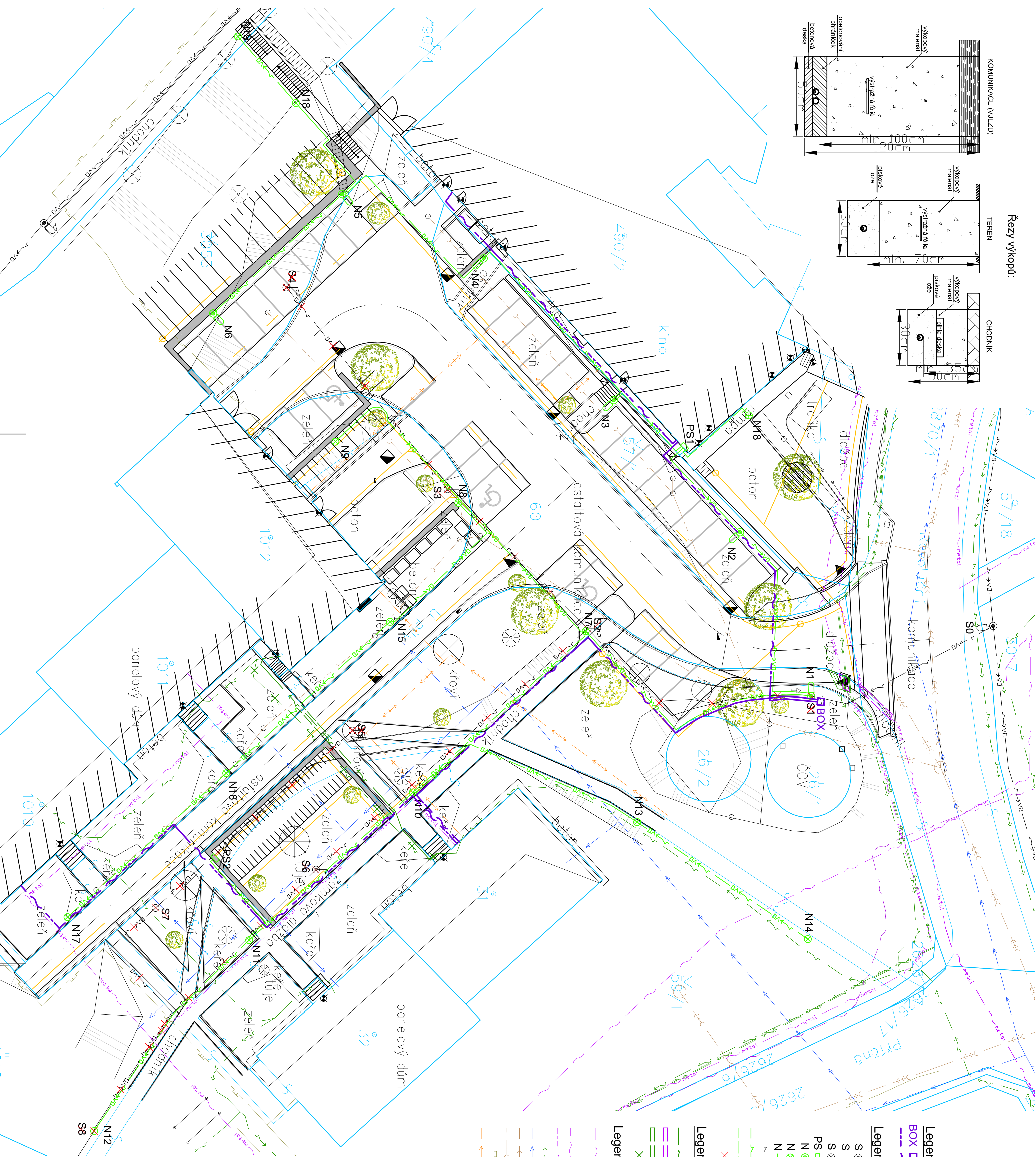
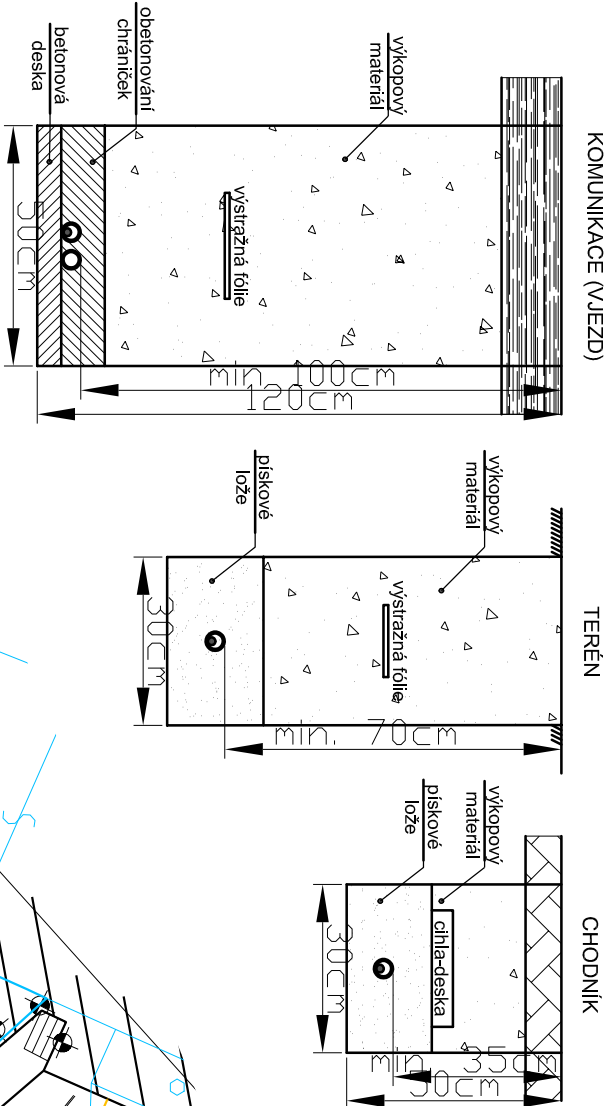


Řezy výkopů:



Legenda optické sítě:

- BOX □ nový box datový
- nová optická chráňka

Legenda VO:

- S ⊙ stávající světlý bod silniční na ocel. sloupu (70W, 8m)
- S ⊕ stávající světlý bod nástěnný na výložníku (70W, 7m)
- S ⊗ stávající světlý bod parkový na ocel. sloupu (70W, 4,5m)
- PS □ nová pojistková skříňka VO
- N ⊙ nový světlý bod silniční na ocelovém sloupu (70W, 8m)
- N ⊗ nový světlý bod parkový na ocel. sloupu (50W, 4,5m)
- N ⊕ nový světlý bod nástěnný (50W, 4,5m)
- N ⊕ nový světlý bod parkový na ocel. sloupu (50W, 4,5m)
- VO stávající podzemní vedení VO (CYKY-J 4x16)
- VO nové podzemní vedení VO (CYKY-J 4x16)
- VO nové vedení VO po objektu (CYKY-J 3x1,5)
- X zařízení VO ke zrušení

Legenda přeložek sítí:

- přeložka podzemního NN vedení ČEZ
- obetonovaná chráňka stávajícího vedení CETIN
- obetonovaná chráňka stávajícího vedení ČEZ
- X zrušeno ČEZ

Legenda ostatních sítí:

- sdělovací optický kabel CETIN
- sdělovací nadzemní CETIN
- sdělovací metalický CETIN
- sdělovací metal neověr. CETIN
- NN ČEZ
- vodovod
- kanalizace jednotná
- kanalizace cizí
- plyn STL GasNet
- teplovod

Optická síť IO 06 - lok. B  
Situční výkres

číslo výkresu / dokumentu		LUB_URSP_D2.6-02	
atributy dokumentu		paté č.	
měřítko		1:250	
datum		03/2018	
data		LUB_DUR_171201.pln	

projekt  
výškopisný systém BpV  
polohopisný systém S-JTSK

Revitalizace veřejných ploch města Luby  
URSP – Dokumentace pro společné UR a SP

Investor / hlavní architekt  
Město Luby  
A69 – architekti s.r.o.

výkres / dokument