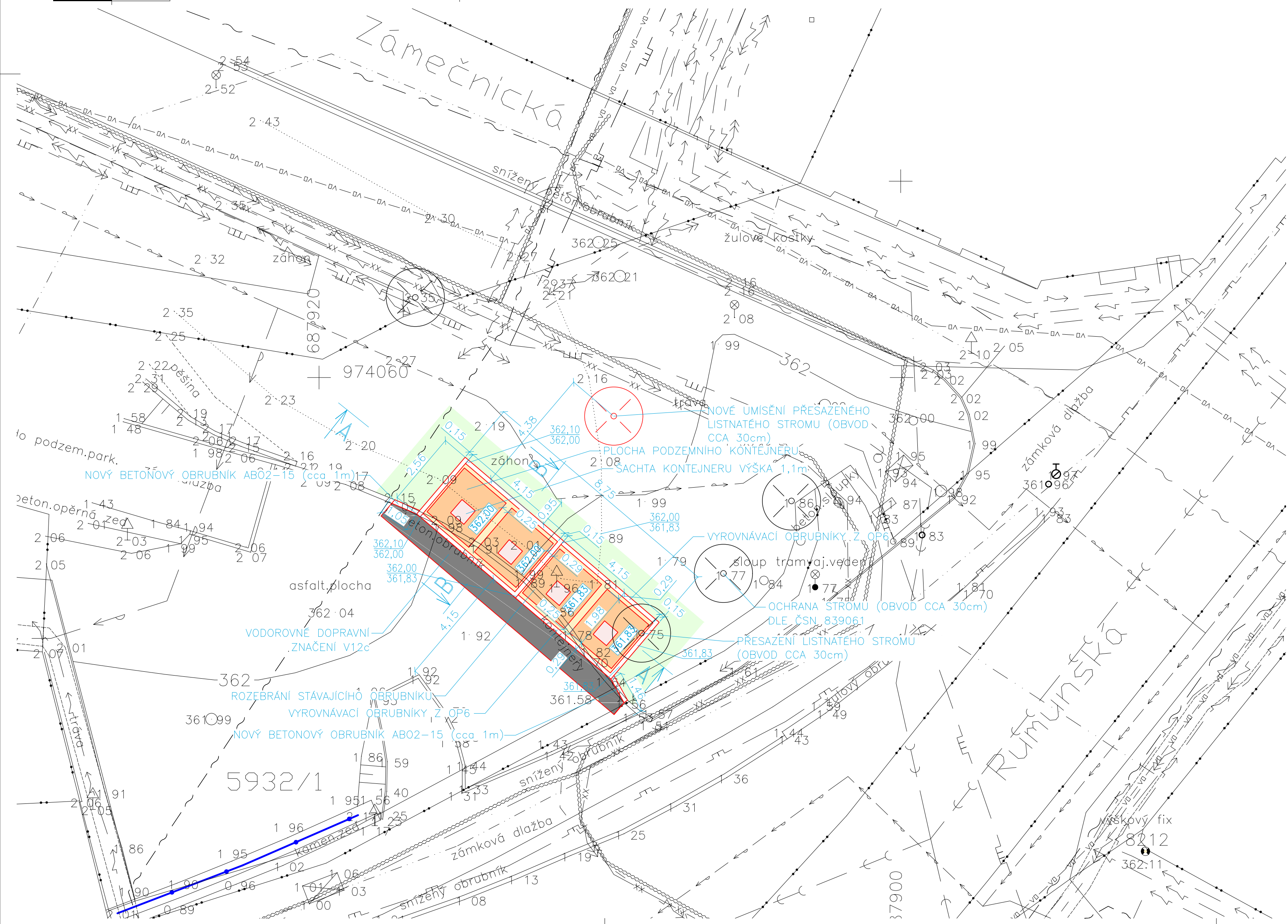
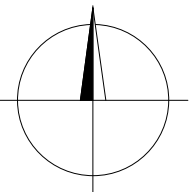


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1:100  
 0 5m



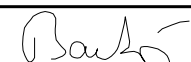



LEGENDA:

- +---+--- HRANICE POZEMKŮ  
 --- NOVÝ STAV  
 [Yellow Box] NOVÉ PLOCHY V OKOLÍ KONTEJNERŮ – ŽULOVÁ MOZAIKA  
 [Orange Box] PLOCHA PODZEMNÍCH KONTEJNERŮ – ŽULOVÁ MOZAIKA  
 [Pink Box] VHOZOVÉ ŠACHTY KONTEJNERŮ  
 [Dark Grey Box] DOPLNĚNÍ ASFALTOVÝCH A KONSTRUKČNÍCH VRSTEV CHODNÍKU  
 [Light Green Box] NOVÉ OZELENĚNÉ PLOCHY

STÁVAJÍCÍ SÍŤ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ:

- >--- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ  
 --->--- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ VN PODZEMNÍ  
 --- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL – CETIN  
 --- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL – ANET  
 ~~~~~ STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABELY – UPC  
 ---xx---xx--- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL – LBC IS  
 --- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ A TRAKČNÍ KABELY – DPMLJ  
 --->--- STÁVAJÍCÍ VODOVOD  
 ---va---va---va--- STÁVAJÍCÍ VO PODZEMNÍ  
 --->--- STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE  
 --- STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD

|                                                                                       |                                                                                       |                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Zodpovědný projektant                                                                 | Vypracoval                                                                            | Kontroloval                                                                           |  <b>PROFES PROJEKT</b><br><b>spol. s r. o.</b><br>stavební a projektční firma<br>Vejnickova 272 TURNOV<br>tel. 481319831 fax 481319832<br>e-mail : profesp@profesprojekt.cz<br>www.profesprojekt.cz |
| Ing. Petr Štěpánek                                                                    | Ing. Michal Bartoš                                                                    | Ing. Richard Müller                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|  |  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                          |

|                                                                               |                               |                          |                |
|-------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|--------------------------|----------------|
| Místo: <b>Liberec</b>                                                         | Stavební úřad: <b>Liberec</b> | Stupeň                   | DPS            |
| Objednatel: <b>Statutární město Liberec, Nám. E. Beneše 1, 460 59 Liberec</b> |                               | Datum                    | <b>06.2019</b> |
| Akce: <b>UMÍSTĚNÍ PODZEMNÍCH KONTEJNERŮ<br/>ULICE ZÁMEČNICKÁ, LIBEREC</b>     |                               | Číslo zakázky            | <b>19046</b>   |
|                                                                               |                               | Měřítko<br><b>1:100</b>  | Výtisk č.      |
| Příloha: <b>KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</b>                                   |                               | Příloha č.<br><b>C.2</b> |                |