



| Legenda | |
|--|---|
| stav | návrh |
| — hranice parcely (KN) | ●●●●● řešené území - etapa 1 |
| — hranice budovy (KN) | ●●●●● řešené území - etapa 2 |
| — komunikace (silnice, cesta) hranice, vodící čára | — osa komunikace |
| — kanalizační řád | — hrana komunikace - betonový obrubník |
| — kanalizační přípojka | — rozhraní ploch bez obrubníku |
| — šachta kanalizační poklop hrnatý, kulatý | — podélná drenáž |
| — vodovodní řád | — vodohospodářské objekty, odvodnění komunikace a systém závlahy |
| — vodovodní přípojka | — SO 301 - uliční vpusť, přípojka |
| — hydrant podzemní | — SO 301 - odvodnění potrubí - kmenová stoka |
| — plynovodní řád | — SO 301 - revizní šachta betonová, plastová |
| — plynovodní přípojka | — SO 302 - zavlažovací systém - vodovod užitkové vody |
| — kabel veřejného osvětlení | — SO 900 - kolostav |
| — stožár VO | — SO 900 - lavička |
| — kabel distribuční soustavy NN | — SO 801 - strom, keř |
| — vzdušné vedení distribuční soustavy NN | — SO 101, 103 - dodatečná ochrana kabelu + rezervní chránička DN 110 |
| — kabel SEK - Cetin | — SO 401 - svítidlo stožárové, sloupkové |
| — chránička | — SO 401 - kabelové vedení veřejného osvětlení |
| — vzdušné vedení SEK - Cetin | — SO 401 - kabelové vedení napájení čerpadla |
| — optická trasa - T-Mobile | — SO 402 - kabelové vedení - přeložka NN |
| — dopravní značka | — SO 401, 402 - rušené vedení NN, VO |
| — vrata, branka | — SO 101 - vozovka - betonová dlažba |
| — strom | — SO 101, 102 - pochozí plocha - chodník, vstupy - betonová dlažba |
| — bourací práce | — SO 101 - chodník mlátový |
| — plot ocelový | — SO 101 - parkovací stání vyhrazené pro ZTP - betonová dlažba |
| — individuální garáž | — SO 101 - parkovací stání ostatní - betonová dlažba vsakovací |
| — pilíř HUP - náhrada za uzávěr se zemní soupravou | — SO 101 - sjezd - betonová dlažba vsakovací |
| | — SO 101, 103 - pochozí část sjezdu - betonová dlažba se standardními sparami |
| | — SO 101 - chodníky ze šlapáků |
| | — SO 702 - plocha pro popelnice - betonová dlažba |
| | — SO 103 - varovný pás - dlažba barevně kontrastní s výstupky šířka 400 mm |
| | — SO 103 - umělá vodící linie - dlažba s podélnými drážkami šířka 400 mm |
| | — SO 801 - záhon |
| | — SO 801 - trávnik |
| | — SO 801 - šterkový trávnik |
| | — SO 801 - vypařovací průleh |

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

| | | | | |
|------------------|--|---|--------------|--------|
| Projektant | Atelier M.A.A.T., s.r.o. Převrátická 330/15 Tábor 39001 | CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO WWW.CENTRUM SLUŽEB TABOR.CZ PŘEVŘATILSKÁ 330, TÁBOR 390 01 ATELIER M.A.A.T. | | |
| Zodp. projektant | Ing. Robert Juřina, Palackého 64/9, 392 01 Soběslav | | | |
| Vypracoval | Ing. Robert Juřina, Palackého 64/9, 392 01 Soběslav | | | |
| Investor | Obec Libeznice Mělnická 43, 250 65 Libeznice | | | |
| Kat. území | Libeznice | Datum | leden 2023 | Paré : |
| Akce | Revitalizace veřejného prostranství v Libeznicích u bytových domů | Stupeň dokumentace | DÚSP | |
| Obsah | Koordináční situace | Ozn. části : | C | |
| | | Měřítko : | Č. výkresu : | |
| | | 1:250 | 3 | |