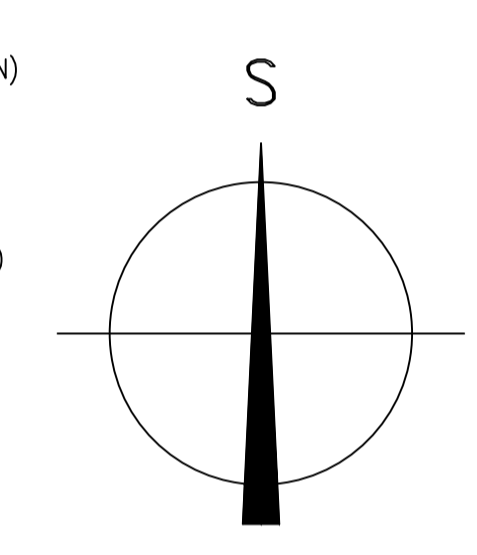


- LEGENDA:**
- Stávající katastr nemovitostí**
- 1872/1 STÁVAJÍCÍ HRANICE POZEMKŮ
 - STÁVAJÍCÍ ZÁSTAVBA BEZ VLASTNÍCH HRANIC POZEMKŮ (VNITŘNÍ KRESBA)
 - Geodetické zaměření
 - GEDETIČKÉ ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍCH CEST, SILNIC, OPLCENÍ, STAVEB, ...
 - GEDETIČKÉ ZAMĚŘENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM VYUŽITÍM (ZELEŇ, ZPF,...)
 - ROZHRANÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM BPEI
- Hranice ploch a nových parcel**
- OBVOD ZÁJMOVÉHO ÚZEMÍ = LOKALITA Z9 = HRANICE PLOCH DLE ÚZEMNÍHO PLÁNU
 - HRANICE PLOCH DLE ÚZEMNÍHO PLÁNU = NOVÉ HRANICE STAVEBNÍCH PARCEL
 - NOVÉ HRANICE STAVEBNÍCH PARCEL
 - NOVÉ HRANICE STAVEBNÍCH PARCEL = STÁV. KATASTR. HRANICE
 - NOVÉ STAVEBNÍ POZEMKY PRO RODINNÉ DOMY
 - PROSTOR NOVÉ KOMUNIKACE V RÁMCI POZEMKŮ INVESTORA
 - NOVÁ VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ
 - HRANICE NOVÝCH KOMUNIKACÍ
 - P1 - P4-ZTP
- Stávající inženýrské sítě**
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÝ ŘÁD LT80, AZB 80,... (VKM)
 - STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE DN 300 PIPELIFE MASTER (VKM)
 - STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN (ČEZ DISTRIBUCE)
 - STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ NN A VO (ČEZ DISTRIBUCE)
 - STÁVAJÍCÍ STOŽAR VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (MĚSTO LIBUŠÍN)
 - STÁVAJÍCÍ SLOUPOVÁ TRAFOSTANICE (ČEZ DISTRIBUCE) KL_5144/Libu21/32in,301169(KL)-Zahradky
 - STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ VN 22 kV (ČEZ DISTRIBUCE) + OCHRANNÉ PÁSMO
 - STÁVAJÍCÍ STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD PE50 (GasNet) + OCHRANNÉ PÁSMO A PŘÍPOJKY PE 32
 - STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN)
- Nové inženýrské sítě**
- NAVROVANÝ VODOVODNÍ ŘÁD PE100 SDR11 DN90, DN 100 (VÝMĚNA)
 - VŠ VODOMĚRNÁ ŠACHTA (ZAKONČENÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY), PLASTOVÁ VNITŘ. Ø1,2 m, v.1,6 m
 - H V PODZEMNÍ HYDRANT S FUNKCÍ KALNIKU A VZDUŠNÍKU
 - K, V V KALNIK A VZDUŠNÍK
 - NAVROVANÝ STŘEDOTLAKÝ PLYNOVODNÍ ŘÁD (STL DN 63)
 - HUP HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU V ENERGOPÍLIŘI NA HRANICI STAVEB, POZEMKU V OPLCENÍ
 - NAVROVANÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE, TLAKOVÁ ČÁST PE100 SDR11 DN90 SPÁDOVÁ VĚTVĚ - PP Ultra Rib II DN300 SM10
 - RS REVIZNÍ ŠACHTA NOVÉ TLAKOVÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY S FUNKCÍ ČERPAČI JÍMKY, REVIZNÍ ŠACHTA SPÁDOVÉ PŘÍPOJKY
 - NAVROVANÉ PODZEMNÍ VEDENÍ NN, VO A SDĚLOVACÍ
 - RUŠENÁ ČÁST STÁVAJÍCÍHO NADZEMNÍHO VEDENÍ NN VČETNĚ PODPĚRNÝCH BODŮ (ČEZ DISTRIBUCE)
 - PS+RE NOVÁ POUSTKOVÁ SKŘÍŇ SS + EL. MĚŘICÍ PÍLŘ
 - SR NOVÁ ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇ
 - NOVÉ SVÍTIDLO NA SADOVÉM STOŽARU PRO VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - VÝŠKA 4,5 m
 - NAVROVANÉ SVODNÉ POTRUBÍ DEŠTĚVÉ KANALIZACE DN250
 - NOVÁ KANALIZACE DEŠTŮVÁ - ULIČNÍ VPUSTI
 - ZO ZASAKOVACÍ OBJEKT - VSAKOVACÍ GALERIE Z PLASTOVÝCH BLOKŮ FL, FRÁNKŠICHE OBSAHUJE FILTRAČNÍ ŠACHTU, VSAKOVACÍ BLOKY, OBAL Z GEOTEXTILIE, ODVZDUŠNOVACÍ POTRUBÍ
 - ENERGOPÍLIŘE V OPLCENÍ (HUP, PS + RE, SR) ZDĚNÉ Z VÁPENOPÍSKOVÝCH CIHEL, BETONOVÁ HLAVA + OPLECHOVÁNÍ (Zižn PLECH)
 - NÁDOBY NA TRÍDĚNÝ ODPAD



 ING. JAN KOLOUCH PROJEČNÍ KANCELÁŘ Kláštno, nám. St. Pavla 14, tel. 604280471, e-mail: jkolouch@olza.cz	KONTAKT: Ing. Jan DRDÁČEK VYKONAVATEL: Ing. Jan KOLOUCH
	MĚSTO: PRB s.r.o., Suchardova 515, 27201 Kláštno VÝSTAVBA RODINNÝCH DOMŮ - LIBUŠÍN - NA ZÁVINI - PŘÍPRAVA PRO VÝSTAVBU k.ú. Libušín, 1872/1, 1874, 1873, 1862/1, 1872/3, 143/3, 91/1 C. Situční výkresy KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES