

Poznámka:
stávající zařízení zakresleno pouze orientačně, před zahájením zemních prací - NUTNO VYTYČIT. V případě narušení ihned opravit. V souběhu a křížení se stávajícím podzemním zařízením budou kabely uloženy v betonových žlábkách-KZ1, příp. kabelových chráničkách DVR110. Křížení komunikací KN je navrženo ŘÍZENÝM PROTĚKEM. V PŘÍPADĚ ROZHODNUTÍ PŘED STAVBOU S OHLEDEM NA STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍHO ZAŘÍZENÍ - BUDOU PŘEVEDENY PŘEKOPY PO POLOVINÁCH.

Při styku podzemních i nadzemních zařízení dodržet zejména ČSN 73 6005, ČSN 33 3301, ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 1594, ČSN 64010, ČSN EN 12007-1 a 2, 4, 138, 6413, TPC 702 04, PNE 33 0000-1 třetí vydání, ČSN 33 2000-4-41, ČSN 37 5711 a ČSN 650204.

POZOR !!! Stávající plán, podzemní zařízení zakresleno orientačně. Před započátkem výkopových prací rutno nechat vytyčit !!!

Práce provádět opatrně a ručně!!!

Styk s porosty dle ČSN DIN 18 920 (ČSN 83 90E1)

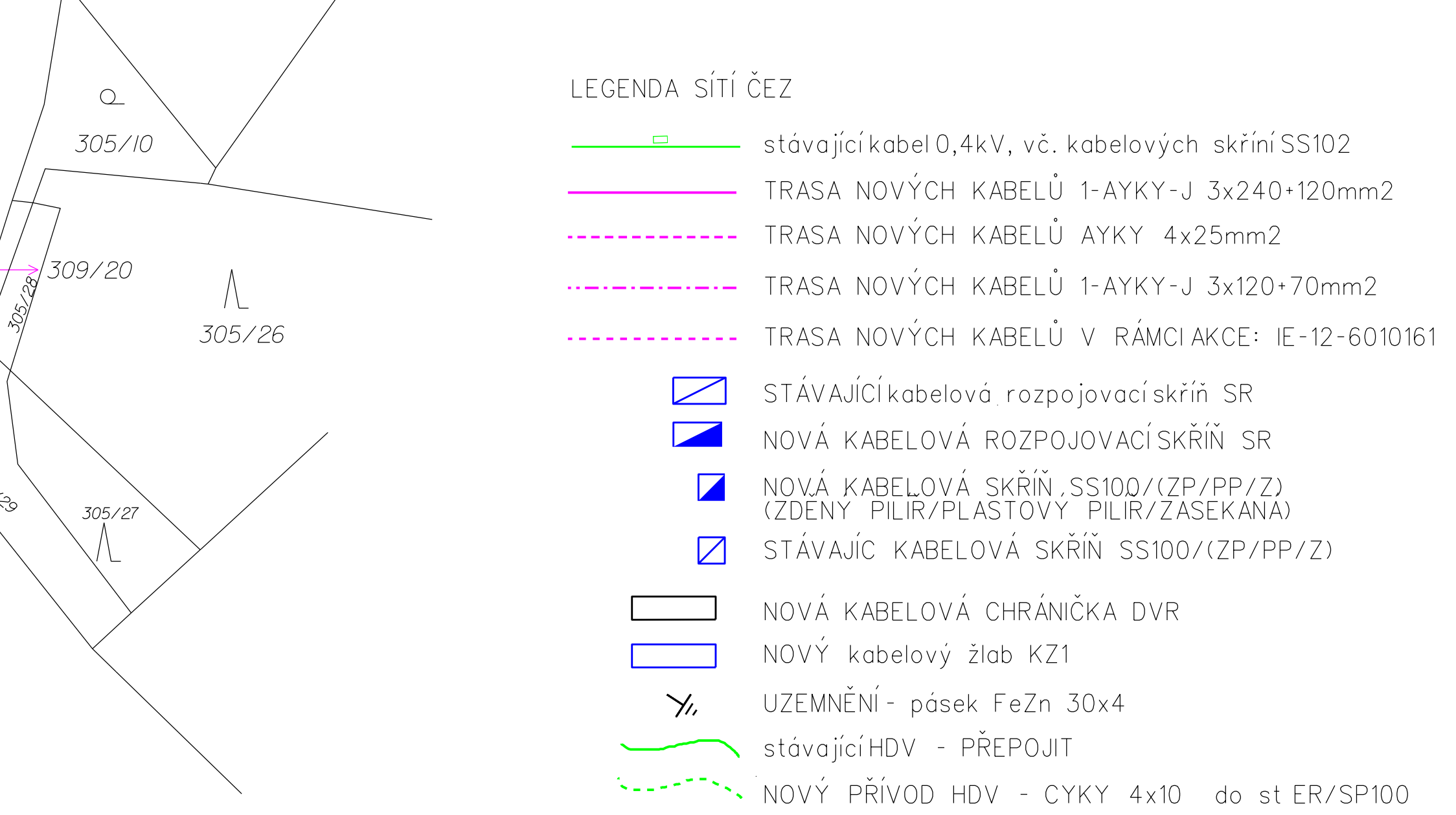
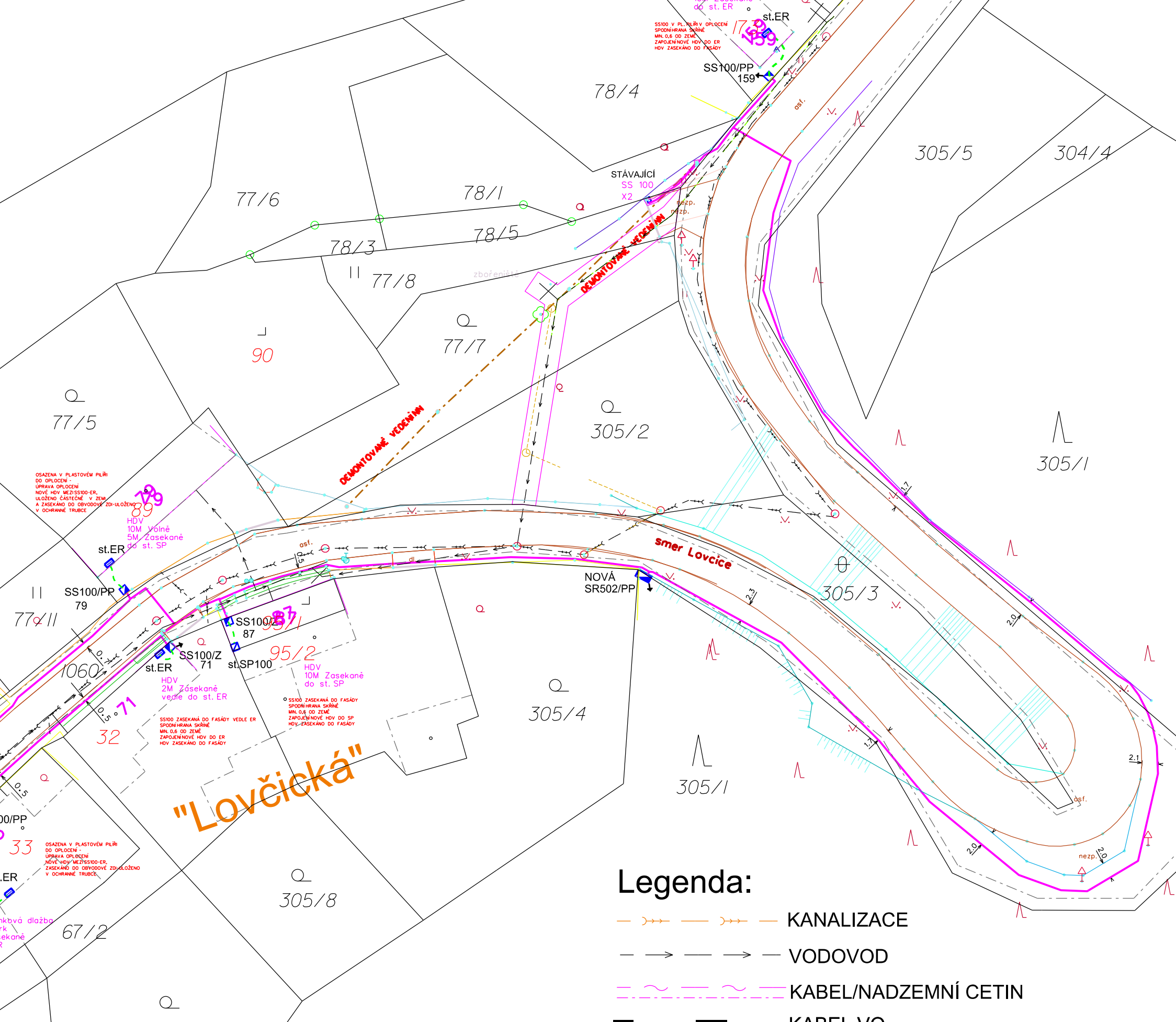
Montáž KN provést dle ČSN EN 50341-1!!!

Světlost odstavu hrabek = 1,5 D kabelu dle ČSN 33 2000-5-52, čl. 521.N11.9.4.1

POZOR !!! Před zahájením výkopových prací rutno nechat vytyčit hranice pozemků!!!

Křížení a souběhy s vodními toky a melioračními zařízeními DLE ČSN 75 4030 a 75 2130.

Pokyny pro používání NN kabelů a vodičů dle ČSN 37 7402



DOPLŇUJE VÝKRES C1_A

ZÁKLADNÍ ÚDAJE

MAPETOVÁ SOUSTAVA NN: 3-PEN, STŘEŠNÍ, SOHL, 400/230V, TN-C

MAPETOVÁ SOUSTAVA VN: 3-30kV, 22 kV, IT

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM: SOULADÍ PŘEPÍŇKOVÝ KRYTÍM

NN-ZVÝŠNÍ ČÁSTI: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

VN-ZVÝŠNÍ ČÁSTI: KRYTÍM, PŘEPÍŇKOU ZABRANOU FOLIOU

NĚZVÝŠNÍ ČÁSTI: ZEMNĚNÍM, POŠKOZENÍM

ČEZ Distribuce, a.s.
Legace Břež 45, 69 001

Schvaluje se s výhradou, že projekt i skutečné provedení musí odpovídat platným prováděcím předpisům, normám ČN, ČSN, PNE a všem bezpečnostním základním ustanovením. Za dodržení těchto náležitostí odpovídá projektant a stavbu provádějí dodavatel.

Platnost výkresu je 1rok.

V Kólije: _____ Dne: _____ Podpis: _____

AK: AZ ELEKTROSTAV, A.S. BOBŮČKA 2020, 288 01 NYMBURK, HTTP://WWW.AZ-ELEKTROSTAV.CZ/	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Petr Havlík
AZ Elektrostav, a.s. - státní akciová společnost s omezenou odpovědností A aI do Z Působnost: projekce - stavební - obchod - výroba - opravy - údržba - revize Výroba elektrických rozvodnic	VYPRACOVAL: Petr Havlík
DIKRES: Vlnáře	OBEC: Vlnáře
STAVBA - objekty:	STAVĚNÍ ÚČEL: Žleby
MĚŘITKO: 1:500, 594 x 1189	ČÍSLO STAVBY: IE-12-6010201
OBJEDNATEL: ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, 405 04 Děčín 4	STUPĚN: DUR
INVESTOR: ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, 405 04 Děčín 4	DATA: 04/2023
ORCHVNÍ ČÍSLO: 17 65968 - Sv.CI.B. KOORDINACE	