

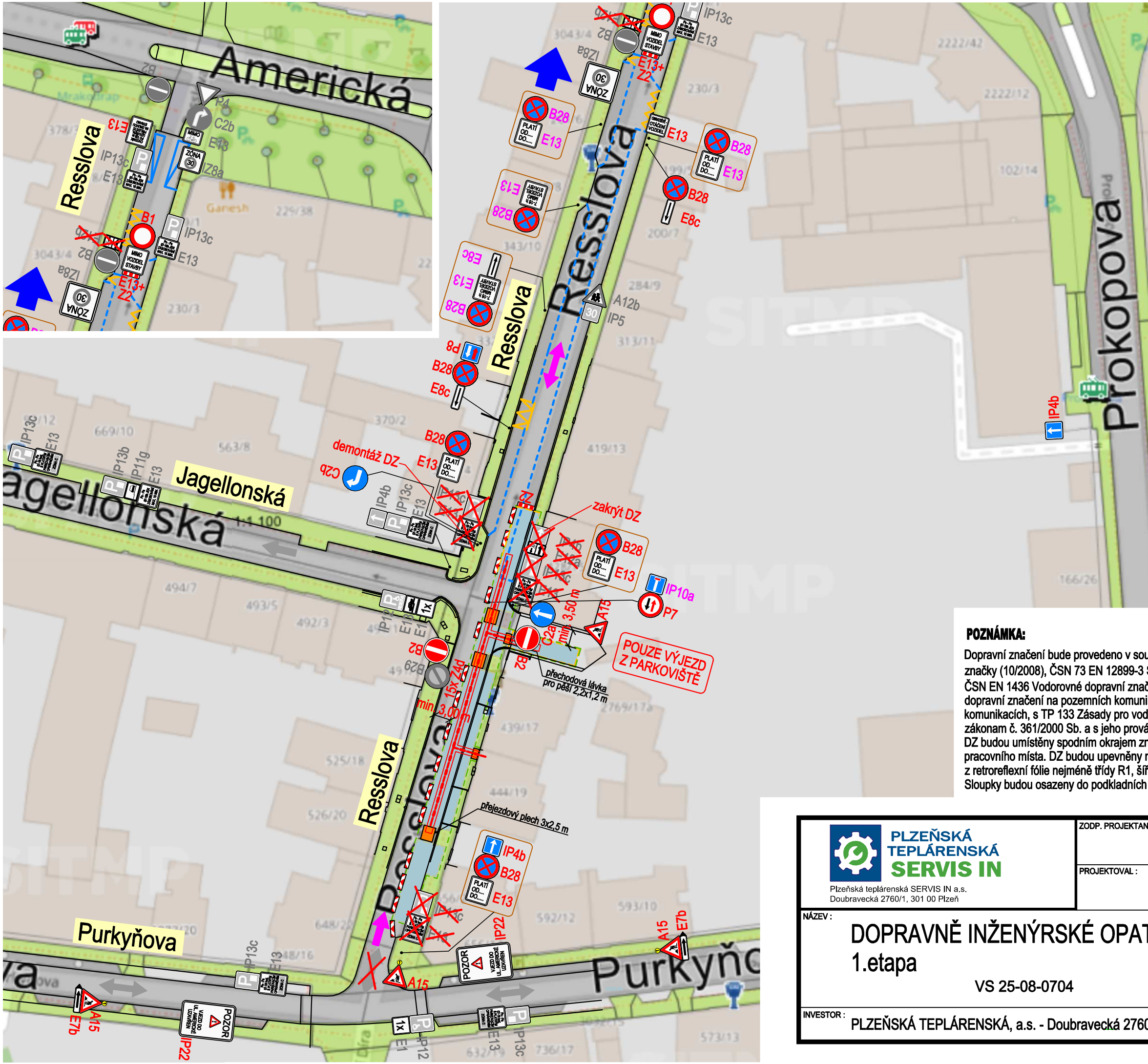
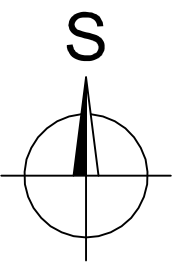
Plzeň 3 - Jižní Předměstí  
k.ú. Plzeň (okres Plzeň-město); 721981

**LEGENDA:**

- - - NOVÝ HORKOVOD
- HRANICE DLE ZAMĚŘENÍ
- DOČASNÝ ZÁBOR STAVBY (cca 941 m<sup>2</sup>)
- MOBILNÍ OPLOCENÍ (výška 1,8 m)

**LEGENDA DZ:**

- VÝSTRAŽNÉ SVĚTLO TYPU 1
- ▲ A15 NAVRŽENÉ - SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- ↻ B24b STÁVAJÍCÍ - SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- ROZSAH PRACOVNÍHO MÍSTA
- PROVIZORNÍ ÚPRAVA VOZOVKY
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- ↔ SMĚR JÍZDY - TRVALÝ
- ↔ SMĚR JÍZDY - PROVIZORNÍ PO DOBU STAVBY
- X B28 PŘECHODNÁ ÚPRAVA - SVISLÉ DZ



**POZNÁMKA:**

Dopravní značení bude provedeno v souladu s ČSN EN 12899-1 Stálé svislé dopravní značení - část 1: Stálé dopravní značky (10/2008), ČSN 73 EN 12899-3 Stálé svislé dopravní značení - Část 3: Směrové sloupky a odrazky, ČSN EN 1436 Vodorovné dopravní značení - Požadavky na dopravní značení, dále pak v souladu TP 65 Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích, TP 66 Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích, s TP 133 Zásady pro vodorovné dopravní značení na pozemních komunikacích a souladu se zákonem č. 361/2000 Sb. a s jeho prováděcí vyhláškou č. 294/2015 Sb.  
DZ budou umístěny spodním okrajem značky ve výšce nejméně 0,60 m nad úrovní vozovky, v jednotné výšce v rámci pracovního místa. DZ budou upevněny na podpěrných sloupcích, které budou opatřeny červenými a bílými pruhy z retroreflexní fólie nejméně třídy R1, šířka pruhů 0,1 - 0,20 m, celková délka barevné úpravy min. 0,45 m. Sloupky budou osazeny do podkladních desek. Veškerá nosná zařízení budou provedena v souladu s TP 66 2. vydání

 Plzeňská teplárenská SERVIS IN a.s. Doubravecká 2760/1, 301 00 Plzeň	ZODP. PROJEKTANT : ING. ŠLAJS	ZAKÁZKA : <b>HV přípojky pro BD Resslerova 13. 14 a příprava do vnitrobloku</b>	
	PROJEKTOVAL : KOPČIL	MĚŘÍTKO : BEZ	POŘADÍ : D.3 - Z1
NÁZEV : <b>DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ 1.etapa</b>		PROFESE : D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ	
VS 25-08-0704		DATUM : 06/2026	PARÉ Č.:
INVESTOR : PLZEŇSKÁ TEPLÁRENSKÁ, a.s. - Doubravecká 2760/1, 301 00 Plzeň		STUPEŇ : DPS	