Dokumentace pro provedení stavby

Stavba: **Optimalizace soustavy CZT Náchod – Oblast č.1.3- Kladská – 2. a 3. Etapa**

Investor: **innogy Energo, s.r.o.**

[**Část 1.3**](file:///\\czenergismf01\Evelis_data\Zakazky\P11916%20Innogy%20%20Optimalizace%20CZT%20%20-%20Plhov\DSP\Obsah%20dokumentace\Část%201.3) **– lokalita Kladská (ulice Kladská, Borská, Tkalcovská a část ulice Plhovská)**

[**A + B**](file:///\\czenergismf01\Evelis_data\Zakazky\P11916%20Innogy%20%20Optimalizace%20CZT%20%20-%20Plhov\DSP\Obsah%20dokumentace\Část%201.3\A%20+%20B%20–%20Průvodní%20a%20souhrnná%20zpráva) – Průvodní a souhrnná zpráva P01120-DPS-701

[**C** –](file:///\\czenergismf01\Evelis_data\Zakazky\P11916%20Innogy%20%20Optimalizace%20CZT%20%20-%20Plhov\DSP\Obsah%20dokumentace\Část%201.2\C%20–%20Situační%20výkresy) Situační výkresy

Situace širších vztahů P01120-DPS-703

Katastrální situace P01120-DPS-704

Celková situace P01120-DPS-705

Situace P01120-DPS-706

[DIO](file:///\\czenergismf01\Evelis_data\Zakazky\P11916%20Innogy%20%20Optimalizace%20CZT%20%20-%20Plhov\DSP\Obsah%20dokumentace\Část%201.3\DIO%20–%20dopravně%20inženýrská%20opatření) – dopravně inženýrská opatření

[**D**](file:///\\czenergismf01\Evelis_data\Zakazky\P11916%20Innogy%20%20Optimalizace%20CZT%20%20-%20Plhov\DSP\Obsah%20dokumentace\Část%201.3\D%20–%20Dokumentace%20objektů%20a%20tech.%20a%20technol.%20zařízení) – Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení

[SO 01.3.**1-15**](file:///\\czenergismf01\Evelis_data\Zakazky\P11916%20Innogy%20%20Optimalizace%20CZT%20%20-%20Plhov\DSP\Obsah%20dokumentace\Část%201.3\D%20–%20Dokumentace%20objektů%20a%20tech.%20a%20technol.%20zařízení\SO%2001.3.1-15%20Předávací%20stanice) **Předávací stanice**

[D.1](file:///\\czenergismf01\Evelis_data\Zakazky\P11916%20Innogy%20%20Optimalizace%20CZT%20%20-%20Plhov\DSP\Obsah%20dokumentace\Část%201.3\D%20–%20Dokumentace%20objektů%20a%20tech.%20a%20technol.%20zařízení\SO%2001.3.1-15%20Předávací%20stanice\D.1) Dokumentace stavebního objektu

D.1.3 Požárně bezpečnostní řešení

[D.2](file:///\\czenergismf01\Evelis_data\Zakazky\P11916%20Innogy%20%20Optimalizace%20CZT%20%20-%20Plhov\DSP\Obsah%20dokumentace\Část%201.3\D%20–%20Dokumentace%20objektů%20a%20tech.%20a%20technol.%20zařízení\SO%2001.3.1-15%20Předávací%20stanice\D.2) Dokumentace technologie

D.2.1 Technologie PS

D.2.4 Elektroinstalace a MaR

[IO 01.3.1](file:///\\czenergismf01\Evelis_data\Zakazky\P11916%20Innogy%20%20Optimalizace%20CZT%20%20-%20Plhov\DSP\Obsah%20dokumentace\Část%201.3\D%20–%20Dokumentace%20objektů%20a%20tech.%20a%20technol.%20zařízení\IO%2001.3.1%20Teplovod) **Teplovod**

* Architektonicko-stavební řešení
* Stavebně-konstrukční řešení
* Potrubní část
* Kabely

[**E** – Dokladová část](file:///\\czenergismf01\Evelis_data\Zakazky\P11916%20Innogy%20%20Optimalizace%20CZT%20%20-%20Plhov\DSP\Obsah%20dokumentace\Část%201.3\E%20–%20Dokladová%20část)