

Týniště nad Orlicí – Demolice	
3 - Rozvodna 22 kV	
Místo stavby: Týniště nad Orlicí – areál trakční napájecí stanice	
<p>Foto:</p> 	
<p><u>Technický popis:</u></p> <p>Objekt venkovní kryté rozvodny R22kV. Rozvodna je postavena na samostatných základových pasech, opláštěna kovovou konstrukcí (sestava oceloplechových skříní).</p> <p>Půdorysné rozměry objektu jsou 2,4 x 21,1 m. výška objektu je 3,5 m v nejvyšší části nad terénem.</p> <p>U této rozvodny je obtížné udržovat těsnost skříní proti venkovní vlhkosti. Objekt bude demontován, základy demolovány.</p> <p>Demolovat po základovou spáru (max. do hloubky 1,5 m pod stávající terén). Zpětný zásyp bude proveden po úrovní 150mm pod stávající terén a zhutněn.</p> <p>Materiál z demolice bude odvezen na skládku (<b>nutno počítat i s odvozem kontaminovaných zemin a materiálů na speciální skládku</b>).</p> <p>Demolice budou probíhat po demontáži technologického zařízení a po odpojení veškerých inženýrských sítí.</p>	
Zastavěná plocha: 50,64 m <sup>2</sup>	<p>Demolovaný prostor: 253,2 m<sup>3</sup></p> <p>Objem zpětného zásypu: 68,35 m<sup>3</sup></p>
<p><b>Poznámka:</b> Objekt nebude v budoucnu využíván, proto je navržena jeho kompletní demolice včetně základů. Přiložená výkresová dokumentace je původní, tzn. jedná se o výkresy z doby výstavby, případně přestavby jednotlivých objektů.</p>	