


<div>ZHOTOVITEL:</div> <div><div>AFRY CZ s.r.o. Magistrů 1275/13 140 00 Praha 4 www.afry.com</div></div>		<div>OBJEDNATEL:</div> <div>Město Strakonice Velké náměstí 2 386 01 Strakonice</div>	
<div>NÁZEV PROJEKTU:</div> <div>Rekonstrukce zásobování teplem zimního stadionu z plaveckého stadionu</div>			
<div>ČÁST/NÁZEV DOKUMENTU:</div> <div>SEZNAM DOKUMENTACE</div>			
<div>STUPEŇ:</div> <div>Dokumentace pro vydání stavebního povolení</div>			
<div>PROFESE/ PŘÍLOHA:</div> <div>SO01 - Teplovod - Stavební a potrubní část</div>			
<div>DATUM:</div> <div>10/2020</div>	<div>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:</div> <div>Ing. Břinda</div>		
<div>ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:</div> <div>0117T.20</div>	<div>VYPRACOVAL:</div> <div>Ing. Šišmová</div>		
<div>ARCHIVNÍ ČÍSLO:</div> <div>0117T-20/D1-01</div>	<div>KONTROLOVAL:</div> <div>Ing. Šrámková</div>		
<div>REVIZE:</div> <div>0</div>	<div>SCHVÁLIL:</div> <div>Ing. Břinda</div>		

<b>Arch.č.</b>	<b>Název</b>	<b>Počet A4</b>	<b>Revize</b>
----------------	--------------	-----------------	---------------

*Textová část:*

<b>0117T-20/D1-01</b>	Seznam dokumentace	1	0
<b>0117T-20/D1-02</b>	Technická zpráva	13	0
<b>0117T-20/D1-03</b>	Technická specifikace	5	0
<b>0117T-20/D1-04</b>	Seznam strojů a zařízení - předběžný	5	0
<b>0117T-20/D1-05</b>	Výkaz výměr - předběžný	13	0

*Výkresová část:*

<b>0117T-20/D1-11</b>	Potrubní schéma	2	0
<b>0117T-20/D1-12</b>	Situace	16	0
<b>0117T-20/D1-13</b>	Příčný řez	2	0
<b>0117T-20/D1-14</b>	Podélný profil - hlavní trasa I. část	5	0
<b>0117T-20/D1-15</b>	Podélný profil - hlavní trasa II. část	4	0
<b>0117T-20/D1-16</b>	Podélný profil - odbočka do Rolbovny	3	0
<b>0117T-20/D1-17</b>	Vstup do výměňkové stanice DVS 16 – Plavecký stadion	2	0
<b>0117T-20/D1-18</b>	Vstup do výměňkové stanice PS – Zimní stadion	2	0
<b>0117T-20/D1-19</b>	Vstup do Rolbovny	2	0
<b>0117T-20/D1-20</b>	Předběžné montážní schéma	8	0
<b>0117T-20/D1-21</b>	Schéma zapojení alarm systému	2	0
<b>0117T-20/D1-22</b>	Schéma chráničů optických vedení	2	0
<b>0117T-20/D1-30</b>	Situace – úpravy povrchů	6	0