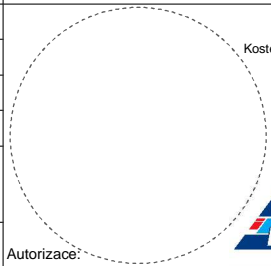





OBSAH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

Č. PŘÍLOHY	NÁZEV	MĚŘÍTKO	FORMÁT
D.1.4.a.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA - SLABOPROUD		9x A4
D.1.4.a.2	SLABOPROUDÉ SYSTÉMY - 1. NP	1 : 50	2x A4
D.1.4.a.3	SLABOPROUDÉ SYSTÉMY - 2. NP	1 : 50	2x A4
D.1.4.a.4	SLABOPROUDÉ SYSTÉMY - CELKOVÝ PŘEHLED	1 : 150	2x A4
D.1.4.a.5	SLABOPROUDÉ SYSTÉMY - BLOKOVÉ SCHÉMA		2x A4

TELCO TRUTNOV s.r.o. Na Kopečku 141 Trutnov																																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">Hlavní inženýr projektu :</td> <td>Ing. Radek Myšák</td> </tr> <tr> <td>Zodpovědný projektant :</td> <td>Ing. Miloš Vít</td> </tr> <tr> <td>Projektant :</td> <td>Miroslav Kábrt</td> </tr> <tr> <td>Kraj : Pardubický</td> <td>M.Ú. : SÚ ministerstva spravedlnosti</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Stavebník : ČESKÁ REPUBLIKA - VĚZEŇSKÁ SLUŽBA ČR, IČO: 00212423, Soudní 1627/1a, 140 67 Praha 4; s pověřením generálního ředitele č.j.: VS 5/023/001/2014-50/PRV/080 ze dne 30.1.2014, ředitel věznice Ing. Jiří Beneš, Vězeňská služba ČR Věznice Odolov č.p. 41, P.O.BOX 10, 542 34 Malé Svatoňovice </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Stavba : STAVEBNÍ ÚPRAVY NÁVŠTĚVNÍ BUDOVY objekt č. 004 A STAVBA NOVÉHO OPLOCENÍ st.p.č. 215 katastrální území Odolov [756601] Vězeňská služba ČR Odolov, Odolov 41, 542 34 Malé Svatoňovice </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;">Číslo paré :</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Název výkresu : SLABOPROUDÉ INSTALACE </td> </tr> </table>	Hlavní inženýr projektu :	Ing. Radek Myšák	Zodpovědný projektant :	Ing. Miloš Vít	Projektant :	Miroslav Kábrt	Kraj : Pardubický	M.Ú. : SÚ ministerstva spravedlnosti	Stavebník : ČESKÁ REPUBLIKA - VĚZEŇSKÁ SLUŽBA ČR, IČO: 00212423, Soudní 1627/1a, 140 67 Praha 4; s pověřením generálního ředitele č.j.: VS 5/023/001/2014-50/PRV/080 ze dne 30.1.2014, ředitel věznice Ing. Jiří Beneš, Vězeňská služba ČR Věznice Odolov č.p. 41, P.O.BOX 10, 542 34 Malé Svatoňovice		Stavba : STAVEBNÍ ÚPRAVY NÁVŠTĚVNÍ BUDOVY objekt č. 004 A STAVBA NOVÉHO OPLOCENÍ st.p.č. 215 katastrální území Odolov [756601] Vězeňská služba ČR Odolov, Odolov 41, 542 34 Malé Svatoňovice		Číslo paré :		Název výkresu : SLABOPROUDÉ INSTALACE		<div style="text-align: center;">  </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">  </td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;">Autorizace:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Číslo zakázky :</td> <td>16/09/0427</td> </tr> <tr> <td>Stupeň PD :</td> <td>DUR + DSP</td> </tr> <tr> <td>Datum :</td> <td>10/2016</td> </tr> <tr> <td>Měřítko :</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Formát :</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Číslo výkresu : D.1.4.a. </td> </tr> </table>			Autorizace:		Číslo zakázky :	16/09/0427	Stupeň PD :	DUR + DSP	Datum :	10/2016	Měřítko :		Formát :		Číslo výkresu : D.1.4.a.	
Hlavní inženýr projektu :	Ing. Radek Myšák																																
Zodpovědný projektant :	Ing. Miloš Vít																																
Projektant :	Miroslav Kábrt																																
Kraj : Pardubický	M.Ú. : SÚ ministerstva spravedlnosti																																
Stavebník : ČESKÁ REPUBLIKA - VĚZEŇSKÁ SLUŽBA ČR, IČO: 00212423, Soudní 1627/1a, 140 67 Praha 4; s pověřením generálního ředitele č.j.: VS 5/023/001/2014-50/PRV/080 ze dne 30.1.2014, ředitel věznice Ing. Jiří Beneš, Vězeňská služba ČR Věznice Odolov č.p. 41, P.O.BOX 10, 542 34 Malé Svatoňovice																																	
Stavba : STAVEBNÍ ÚPRAVY NÁVŠTĚVNÍ BUDOVY objekt č. 004 A STAVBA NOVÉHO OPLOCENÍ st.p.č. 215 katastrální území Odolov [756601] Vězeňská služba ČR Odolov, Odolov 41, 542 34 Malé Svatoňovice																																	
Číslo paré :																																	
Název výkresu : SLABOPROUDÉ INSTALACE																																	
																																	
Autorizace:																																	
Číslo zakázky :	16/09/0427																																
Stupeň PD :	DUR + DSP																																
Datum :	10/2016																																
Měřítko :																																	
Formát :																																	
Číslo výkresu : D.1.4.a.																																	