

	<b>A) ZOZNAM DOKUMENTÁCIE</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>A</b>	Zoznam dokumentácie	<b>X</b>				
<b>B</b>	Technická správa	<b>X</b>				
<b>D</b>	Súpis káblov	<b>X</b>				
<b>E</b>	Výkresy - SITUÁCIE:					
<b>E1</b>	Legenda	<b>X</b>				
<b>E2</b>	PRÍZEMIE	<b>X</b>				
<b>E3</b>	1. POSCHODIE	<b>X</b>				
<b>E4</b>	2. POSCHODIE	<b>X</b>				
<b>E5</b>	PODLAŽIE +10,20 SOC. PRIESTORY	<b>X</b>				
<b>E6</b>	PODLAŽIE +13,50 SOC. PRIESTORY	<b>X</b>				
<b>E7</b>	PODLAŽIE +0,00 LAD	<b>X</b>				
<b>E8</b>	PODLAŽIE +4,20 LAD	<b>X</b>				
<b>E9</b>	PODLAŽIE +10,20 LAD	<b>X</b>				
<b>E10</b>	PODLAŽIE +13,50 LAD	<b>X</b>				
<b>E11</b>	PODLAŽIE +17,20 LAD	<b>X</b>				
<b>E12</b>	VÁKUOVÁ ODPARKA	<b>X</b>				
<b>F</b>	Výkresy – ROZVÁDZAČE					
<b>F1</b>	PREHLADOVÁ SCHÉMA ROZVÁDZAČA R01	<b>X</b>				
<b>F2</b>	PREHLADOVÁ SCHÉMA ROZVÁDZAČA R02	<b>X</b>				
<b>F3</b>	PREHLADOVÁ SCHÉMA ROZVÁDZAČA RS1	<b>X</b>				
<b>G1</b>	Výkaz výmer elektroinštalácia	<b>X</b>				
<b>G2</b>	Výkaz výmer svietidlá	<b>X</b>				
<b>P</b>	Prílohy					
<b>P1</b>	Protokol o určení vonkajších vplyvov	<b>X</b>				