

	<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>	SKLAD 1 – Pôdorys nad +14,00, rez	<b>X</b>				
<b>E3</b>	SKLAD 2 – Pôdorys nad +14,00, rez	<b>X</b>				
<b>E4</b>	PRESÝPACIA VEŽA – Pôdorys +0,00	<b>X</b>				
<b>E5</b>	PRESÝPACIA VEŽA – Pôdorys +12,90, rez	<b>X</b>				
<b>E6</b>	TRIEDIARENĚ – Pôdorys + 0,00, +3,65, +7,25m	<b>X</b>				
<b>E7</b>	PREPOJENIE RS1 – RS4 DO RM7 DALI LINKOU - SITUACIA	<b>X</b>				
<b>F</b>	Výkresy – ROZVÁDZAČE					
<b>F1</b>	PREHLADOVÁ SCHÉMA ROZVÁDZAČA RS1	<b>X</b>				
<b>F2</b>	PREHLADOVÁ SCHÉMA ROZVÁDZAČA RS2	<b>X</b>				
<b>F3</b>	PREHLADOVÁ SCHÉMA ROZVÁDZAČA RS3	<b>X</b>				
<b>F4</b>	PREHLADOVÁ SCHÉMA ROZVÁDZAČA RS4	<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>				