


SEZNAM PŘÍLOH

D.1.4.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA
HROMOSVODNÁ ZAŘÍZENÍ

MĚŘÍTKO

Č.VÝKRESU

D.1.4.4	1. SEZNAM PŘÍLOH		401
D.1.4.4	2. TECHNICKÁ ZPRÁVA + PŘÍLOHY	1:50	402
D.1.4.4	3. OBJ.S003 – PŮDORYS 1. N.P. – OSVĚTLENÍ	1:50	403
D.1.4.4	4. OBJ.S003 – PŮDORYS 1. N.P. – ZÁSUVKY	1:50	404
D.1.4.4	5. ROZVADĚČ ER	1:1	405
D.1.4.4	6. ROZVADĚČ RMS	1:1	406
D.1.4.4	7. OBJ.S004 – ZÁKLADY – UZEMNĚNÍ	1:100	407
D.1.4.4	8. OBJ.S004 – NASTŘEŠENÍ – OSVĚTLENÍ	1:100	408
D.1.4.4	9. VÝKAZ VÝMĚR – silnoproud		409

VYPRACOVAL V. CHYTIL	ODP. PROJ. PROFESE ING. J. KUDLÁK	KONZULTANT ING.ŘIHÁK	HL. INŽ. PROJEKTU ING. L. BAAR	<div>CENTROPROJEKT GROUP a.s. ŠTEFÁNIKOVA 167 760 01 ZLÍN</div> <div> CENTROPROJEKT</div>							
MÍSTO STAVBY: JABLUNKOV				<div>FORMÁT</div> <div>A4</div> <div>DATUM</div> <div>01/2017</div> <div>STUPEŇ</div> <div>DPS</div> <div>MĚŘÍTKO</div> <div>-</div> <div>ZAK. ČÍSLO:</div> <div>161934</div>							
STAVEBNÍK: MĚSTO JABLUNKOV											
<div>DOPRAVNÍ TERMINÁL JABLUNKOV</div> <div>SO 03 - INFOCENTRUM, ČEKÁRNA</div> <div>SO 03.4 - ELEKTROINSTALACE</div>											
							ARCHIVNÍ KÓD		PROF	ČÍS. VÝKRESU	DOD.
							CR4		E	401	
				SEZNAM PŘÍLOH							