




Ved. projektant:	Ing. Miroslav Svoboda		 INREA INREA Pro s.r.o. Smetanova 2263/66 785 01 Šternberk IČ 267 83 355 DIČ CZ26783355 tel: 585 001 160 fax: 585 001 161 inrea@inrea.cz	
Odpovědný projektant:	Miroslav Pavelka			
Vypracoval:	Miroslav Pavelka			
Investor:	Plastkon product, s.r.o., Hlavní 147, Mikulovice 790 84			
Místo stavby:	Areál Plastkon Product, kú Mikulovice	Datum:		04/2016
Název akce:	ROZŠÍŘENÍ VÝROBNÍHO AREÁLU FIRMY PLASTKON PRODUCT, S.R.O.		Stupeň:	DPS
Stavební objekt:	SO 02 – Novostavba sklad. haly s admin. budovou		Měřítko:	Č.v.: Č. kopie:
Část dokumentace: D.1.4.f – Měření a regulace, D.1.4.g – Silnoproudá elektrotechnika a ochrana před bleskem				
Výkres:				

Ved. projektant:	Ing. Miroslav Svoboda		 INREA INREA Pro s.r.o. Smetanova 2263/66 785 01 Šternberk IČ 267 83 355 DIČ CZ26783355 tel: 585 001 160 fax: 585 001 161 inrea@inrea.cz	
Odpovědný projektant:	Miroslav Pavelka			
Vypracoval:	Miroslav Pavelka			
Investor:	Plastkon product, s.r.o., Hlavní 147, Mikulovice 790 84			
Místo stavby:	Areál Plastkon Product, kú Mikulovice	Datum:		04/2016
Název akce:	ROZŠÍŘENÍ VÝROBNÍHO AREÁLU FIRMY PLASTKON PRODUCT, S.R.O.		Stupeň:	DPS
Stavební objekt:	SO 02 – Novostavba sklad. haly s admin. budovou		Měřítko:	Č.v.: Č. kopie:
Část dokumentace: D.1.4.f – Měření a regulace, D.1.4.g – Silnoproudá elektrotechnika a ochrana před bleskem				
Výkres:				

Ved. projektant:	Ing. Miroslav Svoboda		 INREA INREA Pro s.r.o. Smetanova 2263/66 785 01 Šternberk IČ 267 83 355 DIČ CZ26783355 tel: 585 001 160 fax: 585 001 161 inrea@inrea.cz	
Odpovědný projektant:	Miroslav Pavelka			
Vypracoval:	Miroslav Pavelka			
Investor:	Plastkon product, s.r.o., Hlavní 147, Mikulovice 790 84			
Místo stavby:	Areál Plastkon Product, kú Mikulovice	Datum:		04/2016
Název akce:	ROZŠÍŘENÍ VÝROBNÍHO AREÁLU FIRMY PLASTKON PRODUCT, S.R.O.		Stupeň:	DPS
Stavební objekt:	SO 02 – Novostavba sklad. haly s admin. budovou		Měřítko:	Č.v.: Č. kopie:
Část dokumentace: D.1.4.f – Měření a regulace, D.1.4.g – Silnoproudá elektrotechnika a ochrana před bleskem				
Výkres:				