





K.ú. : Štítary na Moravě, Šumná	Zakázka č. : 882/2018	 Geodetická kancelář ZNOGEO, s.r.o. Nám. Republiky 12, Znojmo, 669 02 tel.:515 260 500, e-mail:info@znogeo.cz		
Kraj: Jihomoravský	Archivní č. : 10162			
Objednatel : Dopravně inženýrská kancelář, s.r.o	Akce : "II/408 Hranice kraje - Štítary", "II/408 Štítary průtah" objízdná trasa zaměření silnice II/398		Zpracoval:	Vítoň Jan
Účel : Podklad pro projekt			Ověřil :	Ing. Sochor M.
			Datum :	9.1.2018
		Měřítko 1:500	Souř. syst. JTSK	Výšk. syst. BpV
K.ú. : Štítary na Moravě, Šumná	Zakázka č. : 882/2018	 Geodetická kancelář ZNOGEO, s.r.o. Nám. Republiky 12, Znojmo, 669 02 tel.:515 260 500, e-mail:info@znogeo.cz		
Kraj: Jihomoravský	Archivní č. : 10162			
Objednatel : Dopravně inženýrská kancelář, s.r.o	Akce : "II/408 Hranice kraje - Štítary", "II/408 Štítary průtah" objízdná trasa zaměření silnice II/398		Zpracoval:	Vítoň Jan
Účel : Podklad pro projekt			Ověřil :	Ing. Sochor M.
			Datum :	9.1.2018
		Měřítko 1:500	Souř. syst. JTSK	Výšk. syst. BpV
K.ú. : Štítary na Moravě, Šumná	Zakázka č. : 882/2018	 Geodetická kancelář ZNOGEO, s.r.o. Nám. Republiky 12, Znojmo, 669 02 tel.:515 260 500, e-mail:info@znogeo.cz		
Kraj: Jihomoravský	Archivní č. : 10162			
Objednatel : Dopravně inženýrská kancelář, s.r.o	Akce : "II/408 Hranice kraje - Štítary", "II/408 Štítary průtah" objízdná trasa zaměření silnice II/398		Zpracoval:	Vítoň Jan
Účel : Podklad pro projekt			Ověřil :	Ing. Sochor M.
			Datum :	9.1.2018
		Měřítko 1:500	Souř. syst. JTSK	Výšk. syst. BpV
K.ú. : Štítary na Moravě, Šumná	Zakázka č. : 882/2018	 Geodetická kancelář ZNOGEO, s.r.o. Nám. Republiky 12, Znojmo, 669 02 tel.:515 260 500, e-mail:info@znogeo.cz		
Kraj: Jihomoravský	Archivní č. : 10162			
Objednatel : Dopravně inženýrská kancelář, s.r.o	Akce : "II/408 Hranice kraje - Štítary", "II/408 Štítary průtah" objízdná trasa zaměření silnice II/398		Zpracoval:	Vítoň Jan
Účel : Podklad pro projekt			Ověřil :	Ing. Sochor M.
			Datum :	9.1.2018
		Měřítko 1:500	Souř. syst. JTSK	Výšk. syst. BpV