

SO 102

HIP:	VP:		WAY project s.r.o. Jindřichův Hradec, Jarošovská 1126/II tel.: 384 321 494, 384 327 505 email: wayproject@wayproject.cz		
Projektant:	Kontroloval:	Zodp. projektant: Ing. Michal Šedivý			
Stavebník: Město Třeboň			Č. zakázky:	1018	Paré č.:
Obec: Třeboň			Datum:	06/2019	
Stavba: Stavební úpravy MK v ulici Potoční, Břilice - II. etapa			Formát:	A4	
			Měřítko:		
Příloha: Objekty pozemních komunikací			Stupeň:	PDPS	
			Číslo arch.: 49/15	Číslo přílohy: C 1	

SO 102

HIP:	VP:		WAY project s.r.o. Jindřichův Hradec, Jarošovská 1126/II tel.: 384 321 494, 384 327 505 email: wayproject@wayproject.cz		
Projektant:	Kontroloval:	Zodp. projektant: Ing. Michal Šedivý			
Stavebník: Město Třeboň			Č. zakázky:	1018	Paré č.:
Obec: Třeboň			Datum:	06/2019	
Stavba: Stavební úpravy MK v ulici Potoční, Břilice - II. etapa			Formát:	A4	
			Měřítko:		
Příloha: Objekty pozemních komunikací			Stupeň:	PDPS	
			Číslo arch.: 49/15	Číslo přílohy: C 1	

SO 102

HIP:	VP:		WAY project s.r.o. Jindřichův Hradec, Jarošovská 1126/II tel.: 384 321 494, 384 327 505 email: wayproject@wayproject.cz		
Projektant:	Kontroloval:	Zodp. projektant: Ing. Michal Šedivý			
Stavebník: Město Třeboň			Č. zakázky:	1018	Paré č.:
Obec: Třeboň			Datum:	06/2019	
Stavba: Stavební úpravy MK v ulici Potoční, Břilice - II. etapa			Formát:	A4	
			Měřítko:		
Příloha: Objekty pozemních komunikací			Stupeň:	PDPS	
			Číslo arch.: 49/15	Číslo přílohy: C 1	

SEZNAM PŘÍLOH :

C 1 Objekty pozemních komunikací

SO 102 - Vozovka - II. etapa

C 1.1	Technická zpráva	
C 1.2	Situace stavby	1:250
C 1.3	Podélný profil	1:500/50
C 1.4	Vzorový příčný řez	1:50
C 1.5	Příčné řezy	1:100
C 1.6	Výkresy detailů	
C 1.7	Výkaz výměr	

SEZNAM PŘÍLOH :

C 1 Objekty pozemních komunikací

SO 102 - Vozovka - II. etapa

C 1.1	Technická zpráva	
C 1.2	Situace stavby	1:250
C 1.3	Podélný profil	1:500/50
C 1.4	Vzorový příčný řez	1:50
C 1.5	Příčné řezy	1:100
C 1.6	Výkresy detailů	
C 1.7	Výkaz výměr	

SEZNAM PŘÍLOH :

C 1 Objekty pozemních komunikací

SO 102 - Vozovka - II. etapa

C 1.1	Technická zpráva	
C 1.2	Situace stavby	1:250
C 1.3	Podélný profil	1:500/50
C 1.4	Vzorový příčný řez	1:50
C 1.5	Příčné řezy	1:100
C 1.6	Výkresy detailů	
C 1.7	Výkaz výměr	