

"ZŘÍZENÍ VÝHYBNY BARTOUSHOV"

SO 112 NAPÁJENÍ

M 1:100

RSM

STÁVAJÍCÍ SLOUP ČEZ  
ÚPRAVA PŘÍPOJKY ČEZ  
STÁVAJÍCÍ POJISTKOVÁ SKŘÍŇ

PS

živ

STÁVAJÍCÍ ŽIVIČNÁ KOMUNIKACE

SO 110 TECHNOLOGICKÝ OBJEKT BARTOUSHOV

STÁVAJÍCÍ VÝPRVNÍ BUDOVA

bet.  
RSM

et.

ZPEVNĚNÉ PLOCHY  
VIZ. SO 107

TECHN. OBJEKT

TRATOVNÁ VÍZ SO 103

NYMBURK MĚSTO

2

PŘÍPOJKA TECHN. OBJEKTU - NOVÁ TRASA

ZRUŠENÉ TRASY


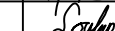
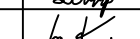
JÍČÍN

LEGENDA:

- NOVÝ STAV
- STARÝ STAV
- RUŠENÉ KONSTRUKCE
- ODVODNĚNÍ - DEŠŤOVÁ KANLIZACE
- HRANICE PARCEL KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- POCHOZÍ PLOCHY SO 107
- TECHNOLOGICKÝ OBJEKT SO 110

LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ ZŘIZOVANÝCH V RÁMCI STAVBY

- SO 112 NAPÁJENÍ - PŘÍPOJKA NAPÁJENÍ K TECHNOLOGICKÉMU OBJEKTU + ROZVODY K ZAŘÍZENÍ SZDC S.O.

ODPOV. PROJEKTANT	Ing. L. Kempný		<b>STARMON</b> <small>Starmon s.r.o., Průmyslová 1880, 565 01 Choceň pracoviště: Bří Hubálků 161, 560 02 Česká Třebová tel.: + 420 972325297, fax: +420 465532183 starmon@ceskatrebova.cz, <a href="http://www.starmon.cz">http://www.starmon.cz</a></small>	
NAVRHL:	Ing. F. Soukup			
KONTROLOVAL:	Ing. L. Kempný			
ČÍSLO ZAKÁZKY:	07220917			
ZŘÍZENÍ VÝHYBNY BARTOUSHOV SO 112 Napájení			Datum:	04.2018
			Formát	-
			Účel	DUR
			Měřítko	-
Situace - napájení a rozvody techn. objektu Bartoušov			Část:	Příloha číslo:
			E.3.6.1	2.8