

DISPOZICE ROZVODNY 110 kV - AEA 02

X Číslo pomocné ocelové konstrukce (POK)
viz. příloha č. 11

Y Číslování armatur
viz Seznam armatur v příloze č. 12

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	PO ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK	09/2017
02	-	-
03	-	-

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Stavební správa východ
Nerudova 1, 772 58 Olomouc

Generální projektant: SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
e-mail: praha@sudop.cz
Hlavní inženýr projektu: ING. MIROSLAV NEZKUSIL
Garant profese: -

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY
Vedoucí střediska: ING. MARTIN RAIBR
Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. JIŘÍ VELEBIL
Vypracoval: ING. JIŘÍ VELEBIL
Kontroloval: ING. MIROSLAV NEZKUSIL

Název akce:	Číslo smlouvy: 17 004 208
Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)	Projektový stupeň: PROJEKT
Část: PS 320 - TNS TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ, ROZVODNA 110 kV, TECHNOLOGIE	Datum: 08/2017
Název přílohy: DISPOZICE ROZVODNY 110 kV TNS TÝNIŠTĚ n/O. - AEA 02, NOVÝ STAV	Číslo části: D.3.2
Měřítko: 1 : 50	Počet formátů: 8 x A4
Číslo přílohy:	8