



## D.1.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV      SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	<b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>	Správa železnic, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Účastníci společnosti:	"SEU+SP_Nýrsko-oprava VB_P"	Číslo SOD objednatel: E654-S-122/2020
		Oblastní ředitelství Plzeň Salska 1168/23, 326 00 Plzeň

Účastníci společnosti:	"SEU+SP_Nýrsko-oprava VB_P"	Číslo SOD objednatel: E654-S-122/2020
		Oblastní ředitelství Plzeň Salska 1168/23, 326 00 Plzeň

Generální projektant:	<b>SUDOP EU</b>	Hlavní inženýr projektu: ING. JANA PTÁČKOVÁ
		Garant profese: -

Zpracovatel částí:	<b>SUDOP EU</b>	SUDOP EU a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha Tel.: +420 267 094 305 E-mail: info@sudop.eu.cz
		Garant profese: -

Výrobní ředitel:	ING. MIROSLAV VÁHA	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	ING. JANA PTÁČKOVÁ	Vypracoval:	ING. JANA PTÁČKOVÁ	Kontroloval:	Ing. PETR VIDLÁK
------------------	--------------------	----------------------------------	--------------------	-------------	--------------------	--------------	------------------

Název akce:	20-008.640
-------------	------------

Nýrsko ON - Oprava VB - projektová dokumentace	Projektový stupeň:	DSP/DPS
--	--------------------	---------

Název PS/SO:	Datum:	06/2020
--------------	--------	---------

ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Číslo části:	D.1.1
---------------------------------	--------------	-------

Název přílohy:	Měřítko:	1 : 50	Číslo přílohy:	14
----------------	----------	--------	----------------	----

STŘECHA - nový stav	Číslo přílohy:	14
---------------------	----------------	----

DOKUMENTACE VÝŠKOVÝ SYSTÉMU BpV A SOUŘADNICOVÝ SYSTÉMU S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV A SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK