

# SEZNAM DOKUMENTACE

Č. ZAK.	22.0290.262Z24	DIGITÁLNÍ SOUBOR	00S00000.doc	DATUM	04/2023
---------	----------------	------------------	--------------	-------	---------

## "II/187 Plánice - Neurazy, oprava"

P.č.	Archivní číslo	Název dokumentace	A4	Měřítko
<b>A</b>	A1T00001_0	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	-	-
<b>B</b>	B1T00002_0	SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA	-	-
<b>C</b>		SITUAČNÍ VÝKRESY		
<b>C.1</b>	C1V00003_0	SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	3	schema
<b>C.2</b>	C2V00004_0	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – 1.úsek, část 1.1	7	1:500
<b>C.3</b>	C3V00005_0	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – 1.úsek, část 1.2	7	1:500
<b>C.4</b>	C4V00006_0	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – 1.úsek, část 1.3	9	1:500
<b>C.5</b>	C5V00007_0	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – 1.úsek, část 1.4	9	1:500
<b>C.6</b>	C6V00008_0	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – 1.úsek, část 1.5	7	1:500
<b>C.7</b>	C7V00009_0	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – 2.úsek, část 2.1	7	1:500
<b>C.8</b>	C8V00010_0	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – 2.úsek, část 2.2	7	1:500
<b>C.9</b>	C9V00011_0	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – 2.úsek, část 2.3	8	1:500
<b>C.10</b>	C10V00012_0	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – 2.úsek, část 2.4	7	1:500
<b>D</b>		DOKUMENTACE OBJEKTŮ		
<b>D.1</b>	D1V00013_0	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	4	1:50
<b>D.2</b>	D2V00014_0	PODÉLNÝ PROFIL – 1.úsek, část 1.1	10	1:2000/200
<b>D.3</b>	D3V00015_0	PODÉLNÝ PROFIL – 1.úsek, část 1.2	10	1:2000/200
<b>D.4</b>	D4V00016_0	PODÉLNÝ PROFIL – 2.úsek, část 2.1	5	1:2000/200
<b>D.5</b>	D5V00017_0	PODÉLNÝ PROFIL – 2.úsek, část 2.2	5	1:2000/200
<b>D.6</b>	D6V00018_0	CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - 1.úsek	10	1:100
<b>D.7</b>	D7V00019_0	CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY – 2.úsek	10	1:100
<b>D.8</b>	D8V00020_0	VZOROVÝ TRUBNÍ PROPUSTEK	5	1:50
<b>D.9</b>	D9V00021_0	ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY	-	-
<b>D.10</b>	D10T00022_0	SOUPIS PRACÍ	-	-
<b>E</b>		DOKLADY	-	-
<b>E.1</b>	E1T00023_0	ZJIŠTĚNÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	-	-
<b>E.2</b>	E2T00024_0	POLOHOPISNÉ A VÝŠKOPISNÉ ZAMĚŘENÍ – digitálně	-	-
<b>E.3</b>	E3T00025_0	DIAGNOSTICKÝ PRŮZKUM VOZOVKY	-	-
<b>E.4</b>	E4T00026_0	MOSTNÍ PROHLÍDKY	-	-