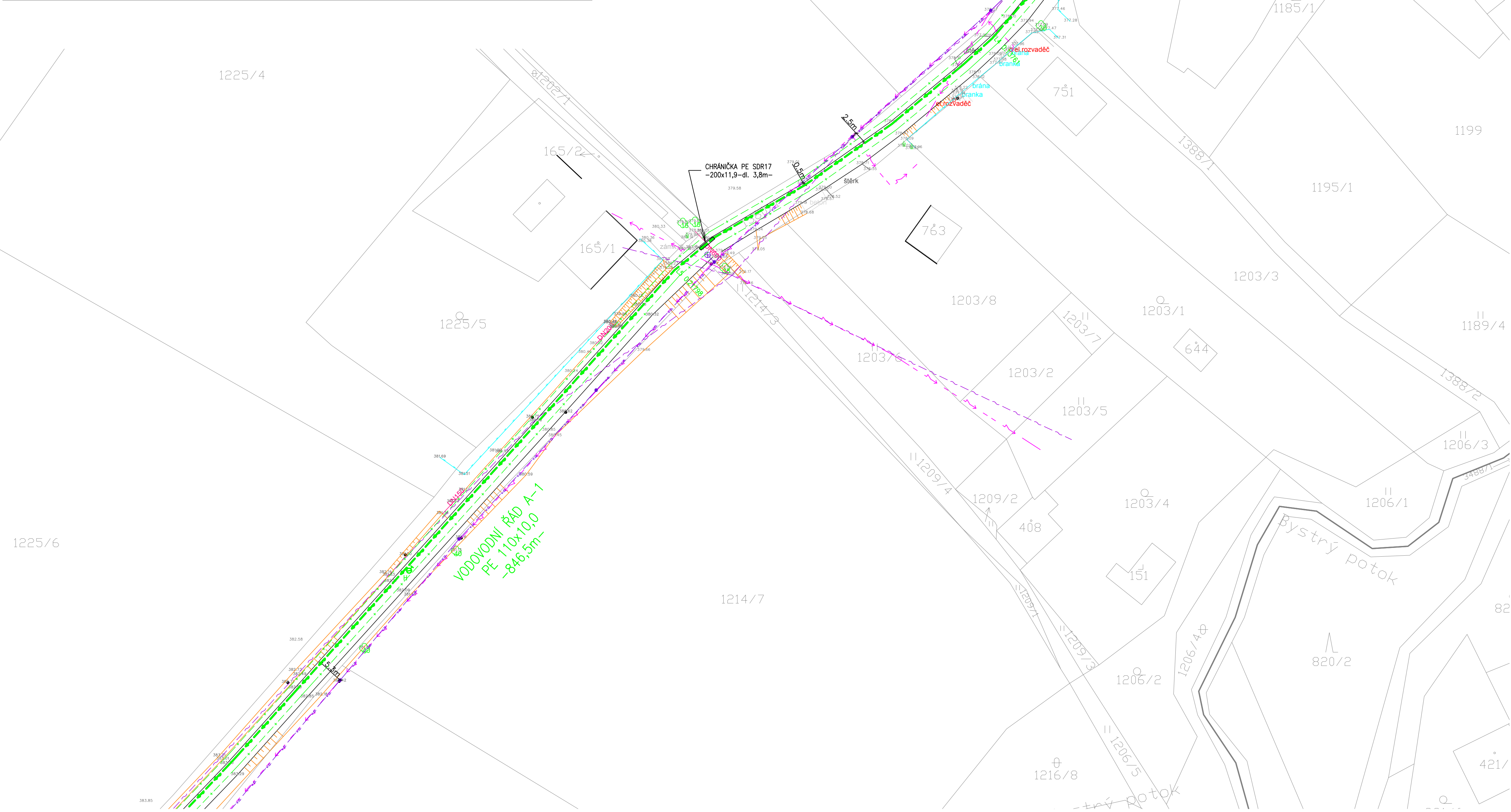
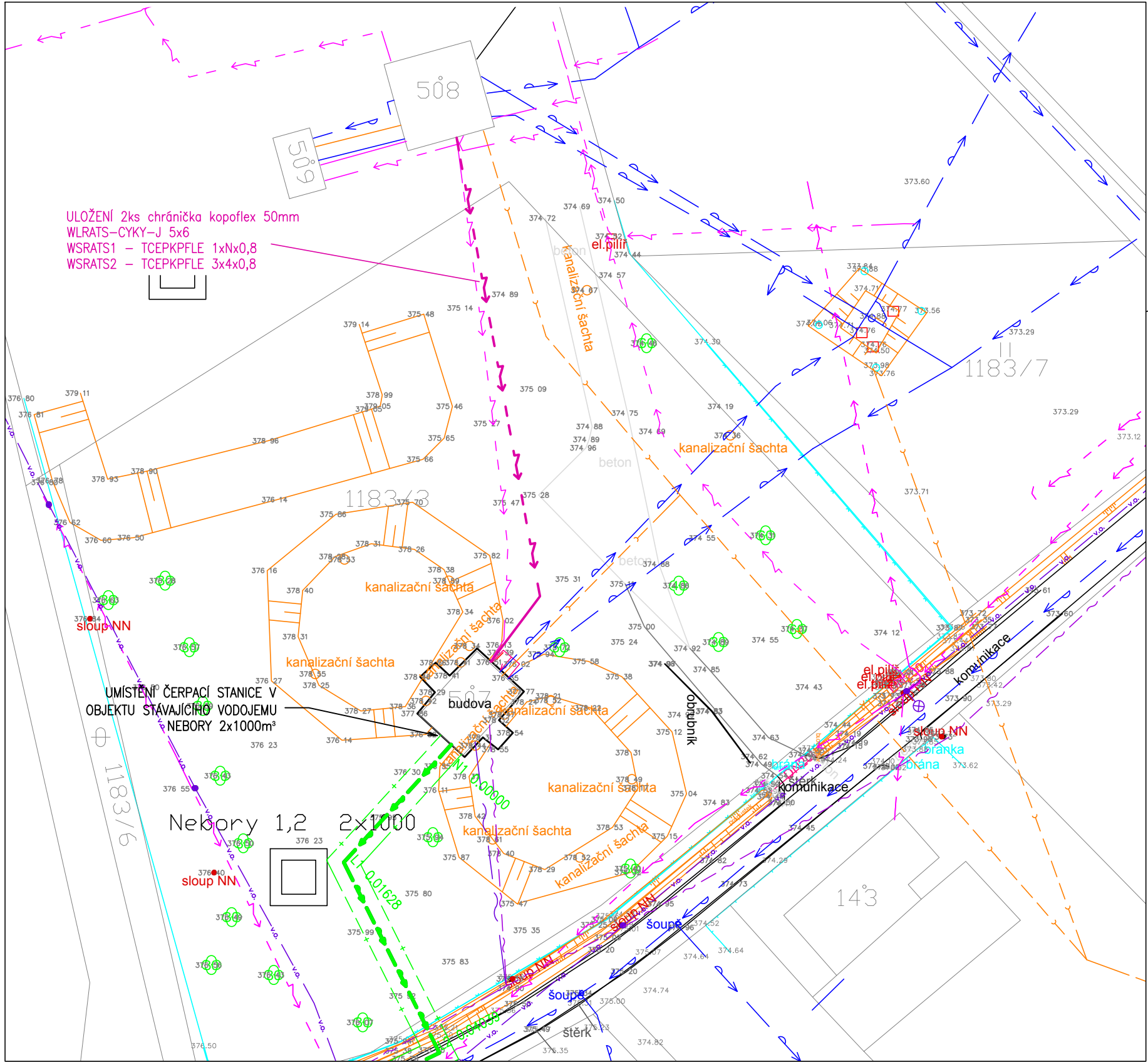
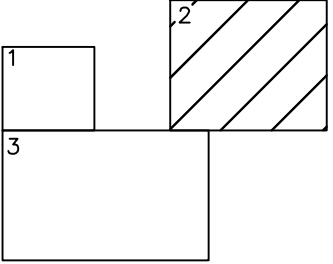


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – 2. ČÁST

AREÁL SMVAK:



KLAD MAPOVÝCH LISTŮ



LEGENDA ZNAČENÍ

- 1958 POZEMKOVÉ HRANICE DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO OZEMÍ
- OPLOČENÍ
- KOMUNIKACE/ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- STÁVAJÍCÍ/KACENÁ/OCHRÁNĚNÁ ZELEN'
- BUDOVA
- BOURÁNÍ

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

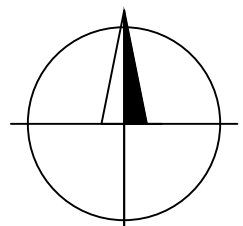
- VODOVOD
- ODPADNÍ VODA
- PLYNOVOD STL
- PLYNOVOD VTL
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN NADZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

LEGENDA PROJEKT

- VÝTLAČNÝ A ZÁSOBOVACÍ ŘÁD VODOVODU PE 100RC SDR11 – 110x10mm
- ZÁSOBNÍ ŘÁD VODOVODU PE 100RC SDR11 – 80x8,2mm, 75x6,8mm
- PLÁNOVANÝ VODOVODNÍ ŘÁD II. ETAPA VÝSTAVBY
- OCHRANNÉ PÁSMO VODOVODU 1,5m
- L38 L25 LOMOVÝ BOD NA VODOVODNÍ SITI
- O1 O1 ODOBOČKA NA VODOVODNÍ SITI
- N N NÁPOJOVACÍ BOD NA VODOVODNÍ SITI
- V V VÝSTUPNÍ BOD NA VODOVODNÍ SITI
- H H PODZEMNÍ HYDRANT S DVOUCINNÝM UZÁVĚREM DN80

VÝPIS SOUŘADNIC BODŮ		
BOD	X	Y
N1	-447213.55	-1122779.83
L1	-447224.95	-1122792.24
L2	-447214.85	-1122812.34
L3	-447240.86	-1122826.03
L4	-447280.96	-1122880.73
L5	-447345.88	-1122928.11
L6	-447525.28	-1123124.25
L7	-447579.74	-1123209.99
O1	-447602.66	-1123227.19
L8	-447680.08	-1123314.17
L9	-447699.37	-1123314.22
L10	-447734.74	-1123287.36
V1	-447784.53	-1123283.54
L59	-447839.19	-1123056.49
L60	-447842.38	-1123039.51
O4	-447768.06	-1122939.64
V2	-447728.53	-1122897.46

POZNÁMKA:  
TRASY SÍTÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ JSOU PŘEVZATY Z DOSTUPNÝCH PODKLADŮ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ A VLASTNÍKŮ JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO POŽÁDAT SPRÁVCE O JEJICH VYTÝČENÍ, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ V PRŮBĚHU PROVAZENÍ PRACÍ.



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

Místo stavby: TŘINEC				
Kraj: MORAVSKOSLEZSKÝ_KRAJ				
Vypracoval: Ing. Anna Kokoletzková	Odpovědný projektant: Ing. Petr Charamza	Manager projektu: Ing. Rostislav Varona		
Stavebník: MĚSTO TŘINEC				
Stavba:	ČERPAČÍ STANICE NEBORY VÝTLAČNÝ ŘÁD DO ZAGUŘÍ A ZÁSOBNÍ ŘÁD B – I. ETAPA		STUPEŇ: DPS	MĚŘÍTKO: 1:500
Výkres:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – 2. ČÁST		POČET A4: 10	VÝKRES Č.: C.3.2.
			DATUM: 02/2023	C.3.2.
			ARCHIVNÍ Č.: 5009	