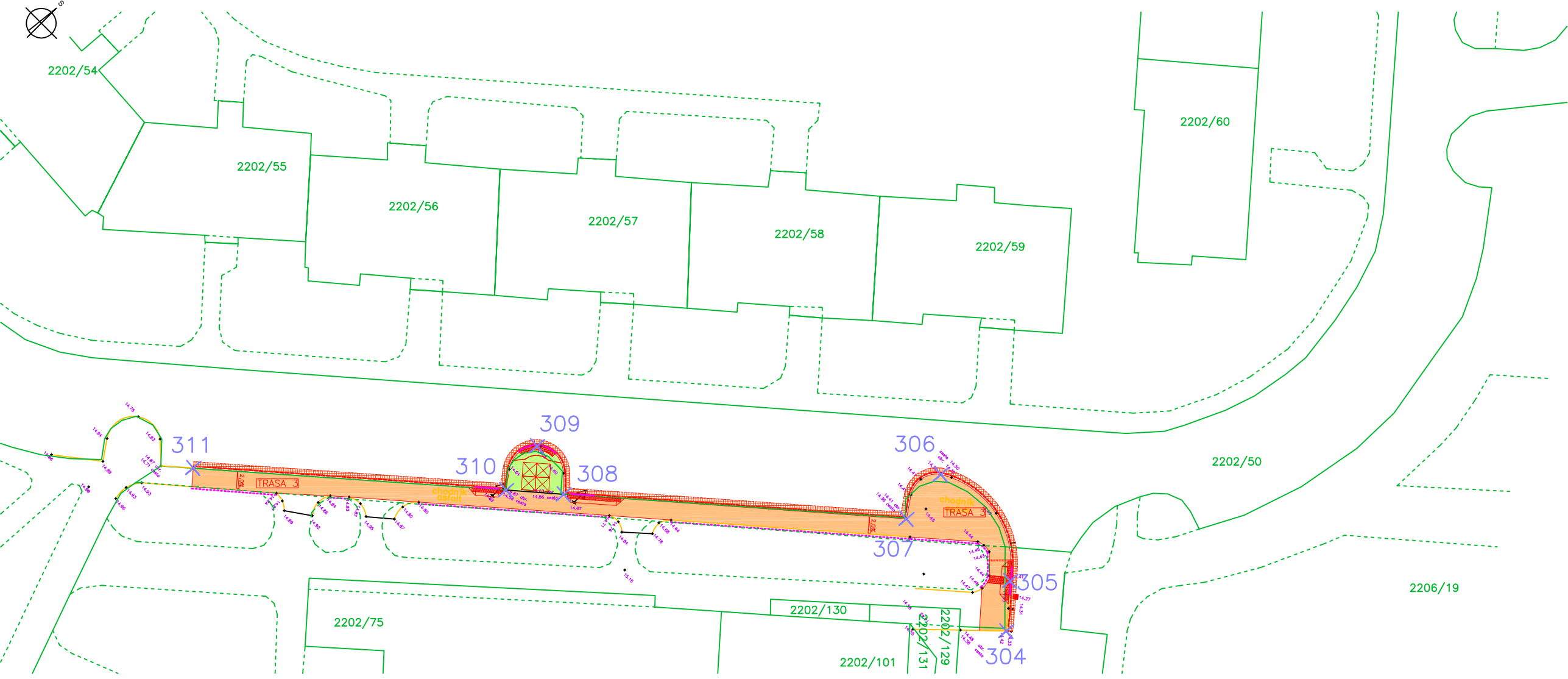
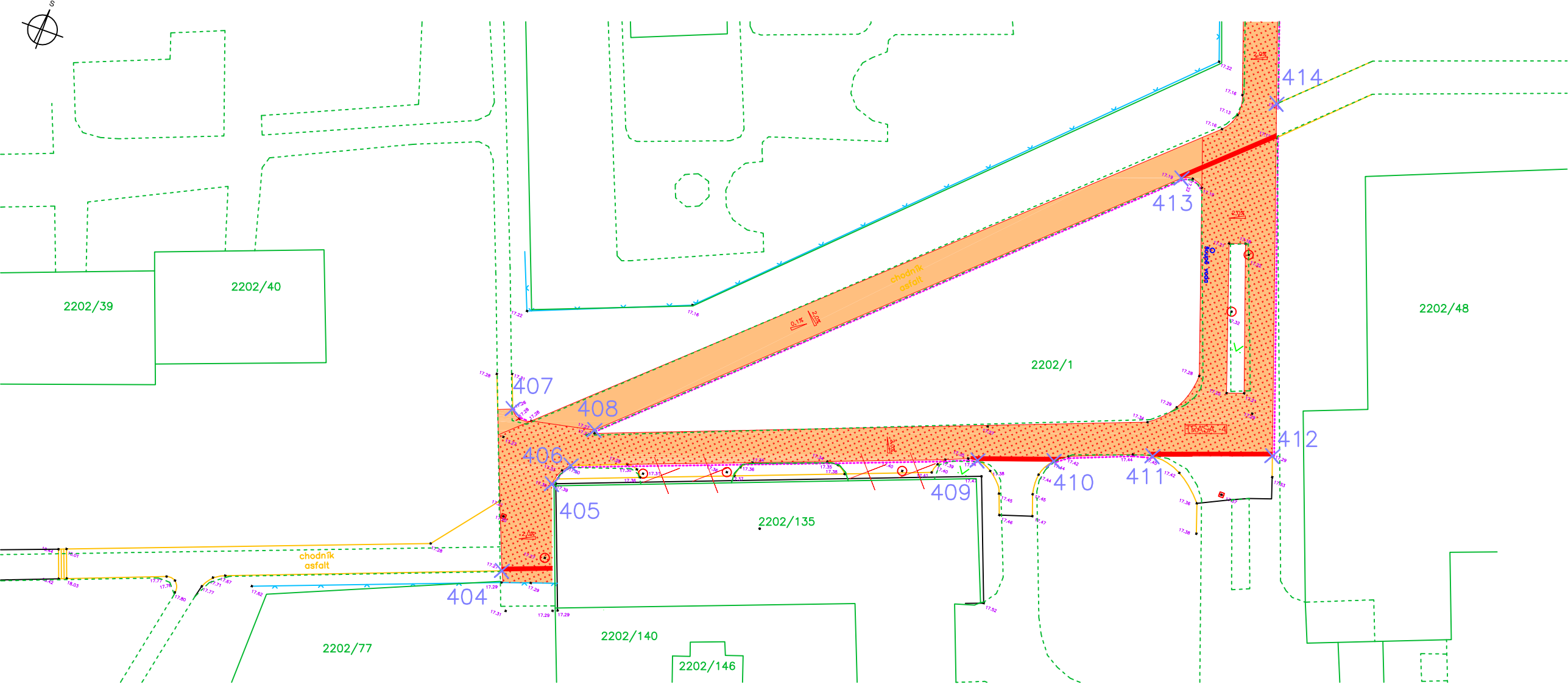


SITUACE B.2–3



SITUACE B.2–4



SITUACE B.2–5

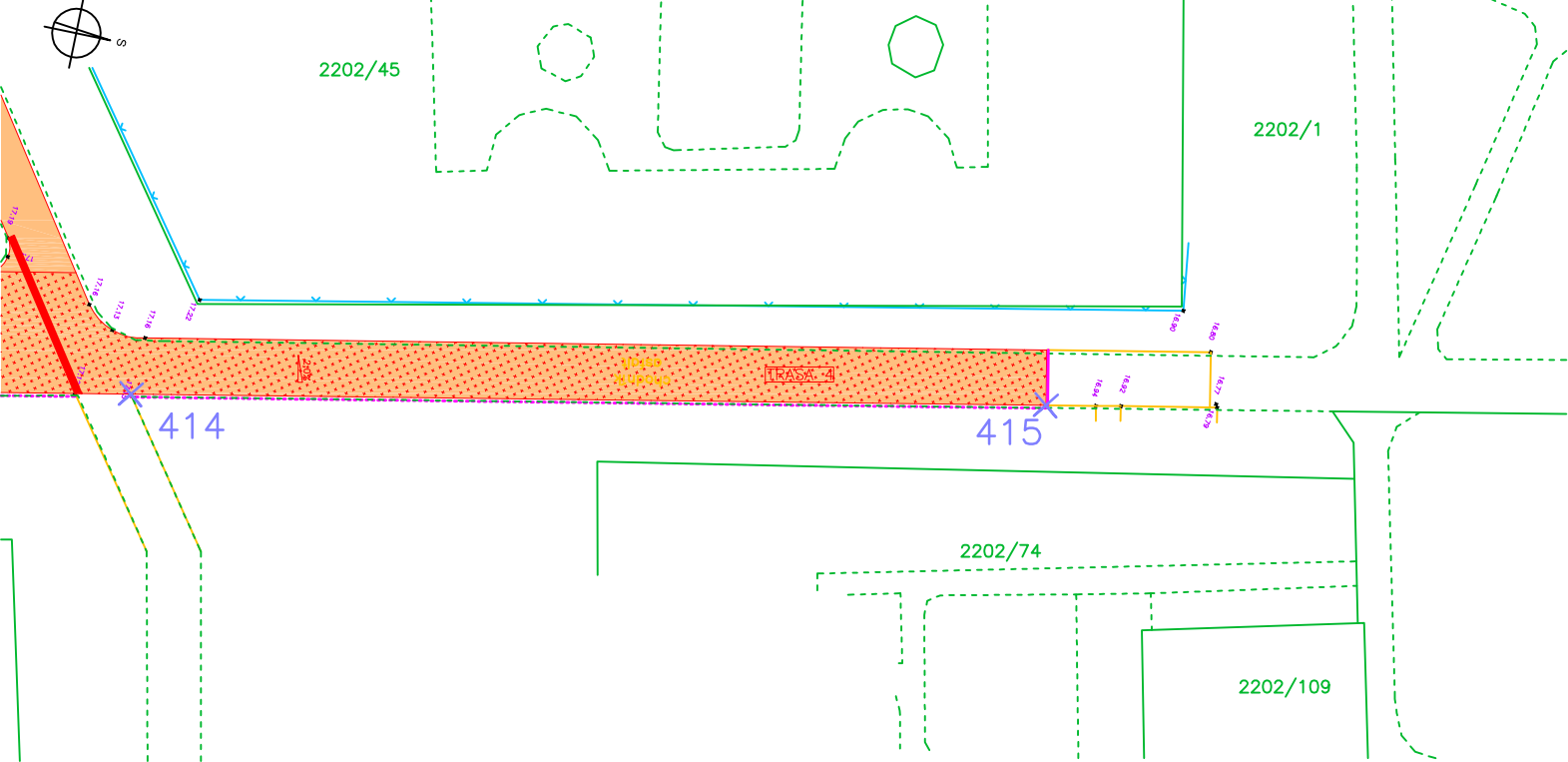
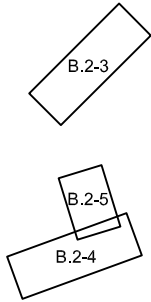


SCHÉMA NÁVAZNOSTI VÝKRESŮ:




VYTYČOVACÍ BODY

č.b.	X	Y
304	471777.47	1100833.93
305	471781.02	1100829.79
306	471794.51	1100826.93
307	471793.73	1100832.99
308	471821.94	1100857.42
309	471827.35	1100855.50
310	471826.69	1100861.52
311	471852.41	1100883.84

č.b.	X	Y
404	471870.26	1101104.14
405	471868.38	1101093.43
406	471867.16	1101090.83
407	471875.17	1101087.22
408	471866.06	1101086.33
409	471825.83	1101075.21
410	471818.04	1101072.44
411	471808.14	1101068.28
412	471795.91	1101063.81
413	471815.50	1101038.84
414	471808.57	1101027.70
415	471826.51	1100976.48

k.ú. Moravská Ostrava

Stupeň projektové dokumentace Projektová dokumentace pro provádění stavby			Projektant stavby:	
Nositel úkolu DAGMAR ŽÁROVÁ	Projektant. profese ING. ONDŘEJ ŽÍDEK	Vypracoval ING. ONDŘEJ ŽÍDEK	 JEARING spol. s r.o., K PISKOVNÉ 410 PETŘÁLD U KARVINÉ 735 41	Datum: březen/2015
Investor stavby:	Město Ostrava, Moravská Ostrava a Přívoz			
Místo stavby:	Ostrava, ul. Lechowiczova		Č. zakázky:	/
Název zakázky Rekonstrukce chodníků ul. Lechowiczova Realizační celek 2			Měřítko:	1:500
			Č. výkresu	Paré č.
Výkres GEOMETRICKÝ VYTYČOVACÍ VÝKRES			A.5(2)	