

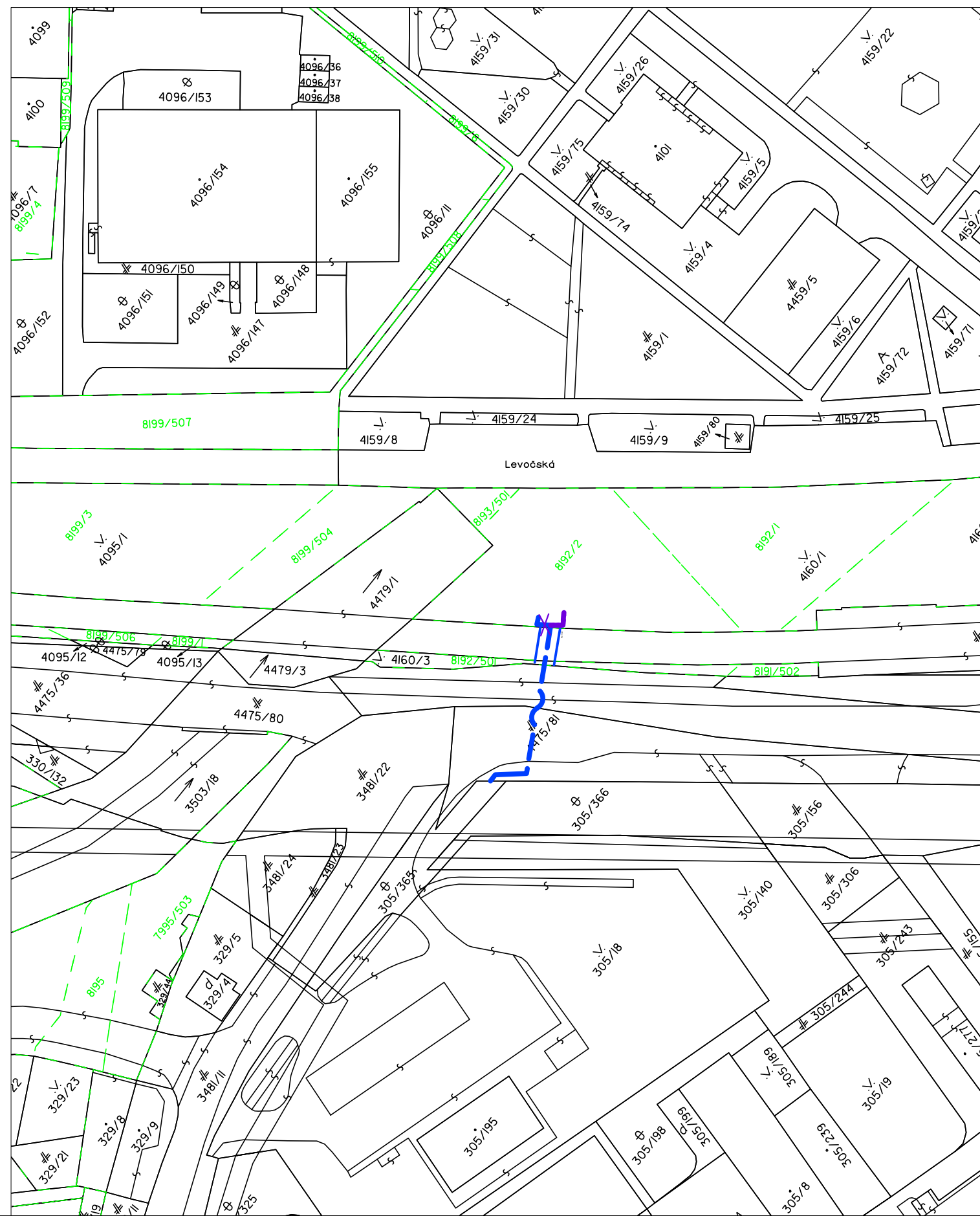
smer - Alejová/kříž.VSS



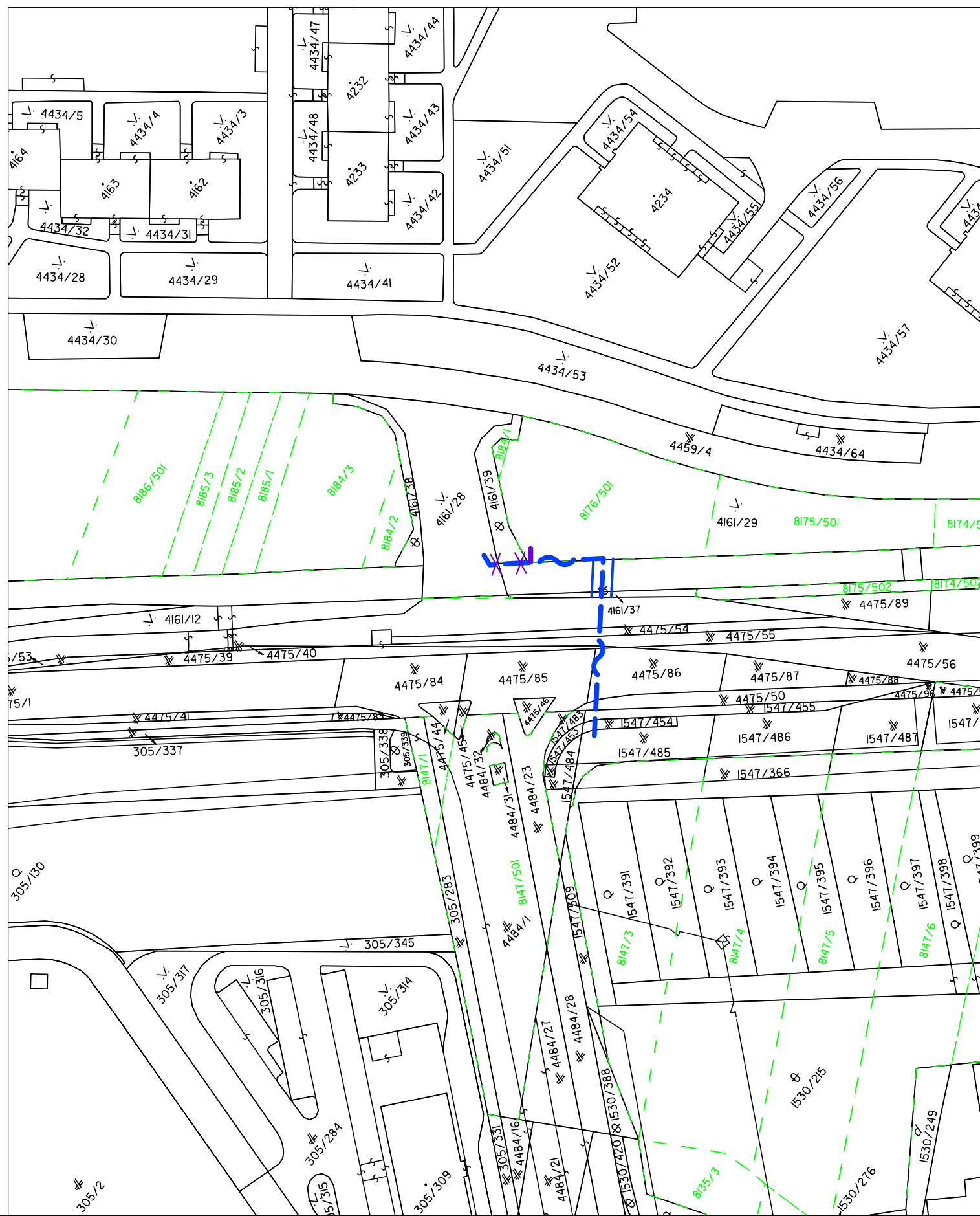
ekm 0,068



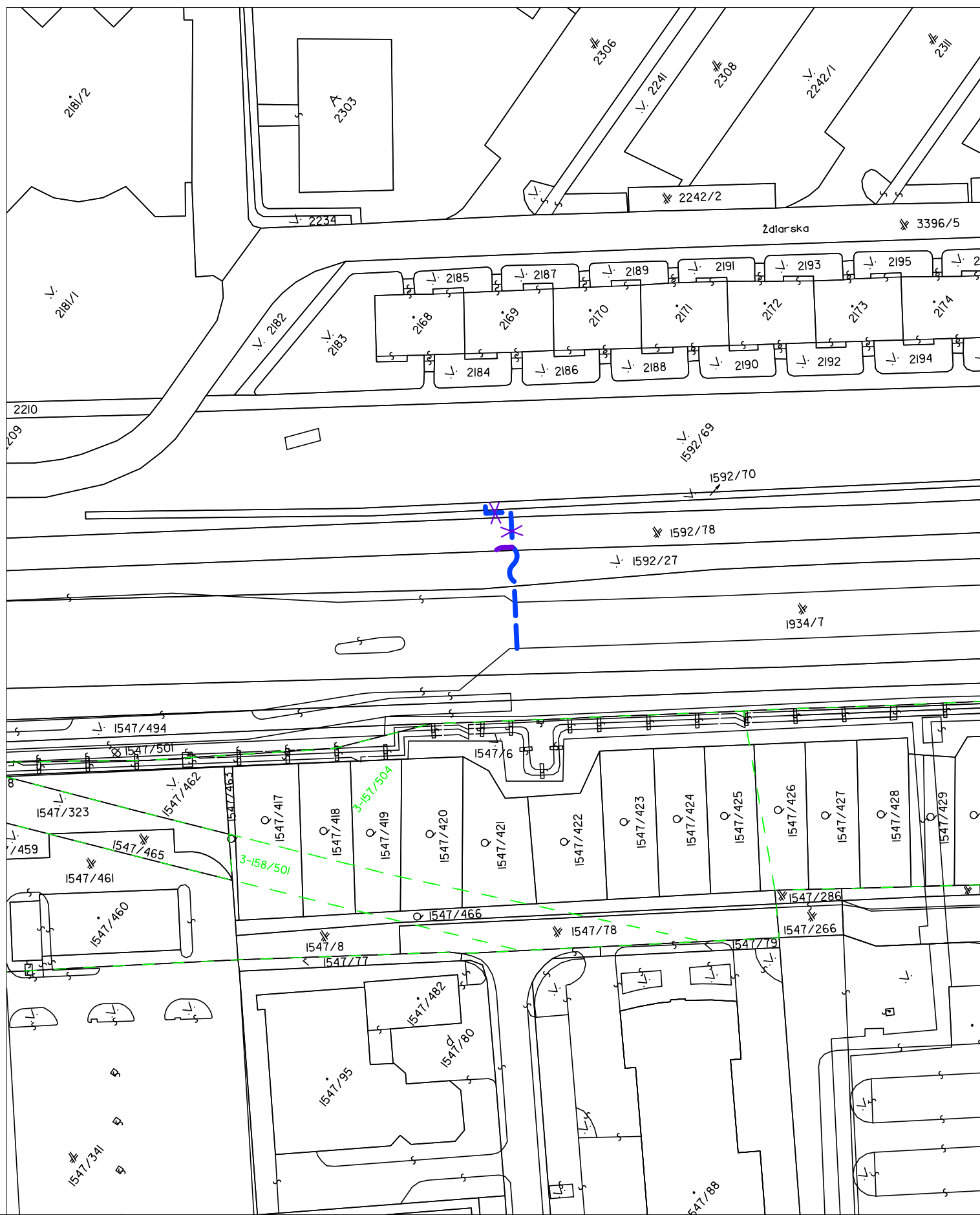
ekm 1,426



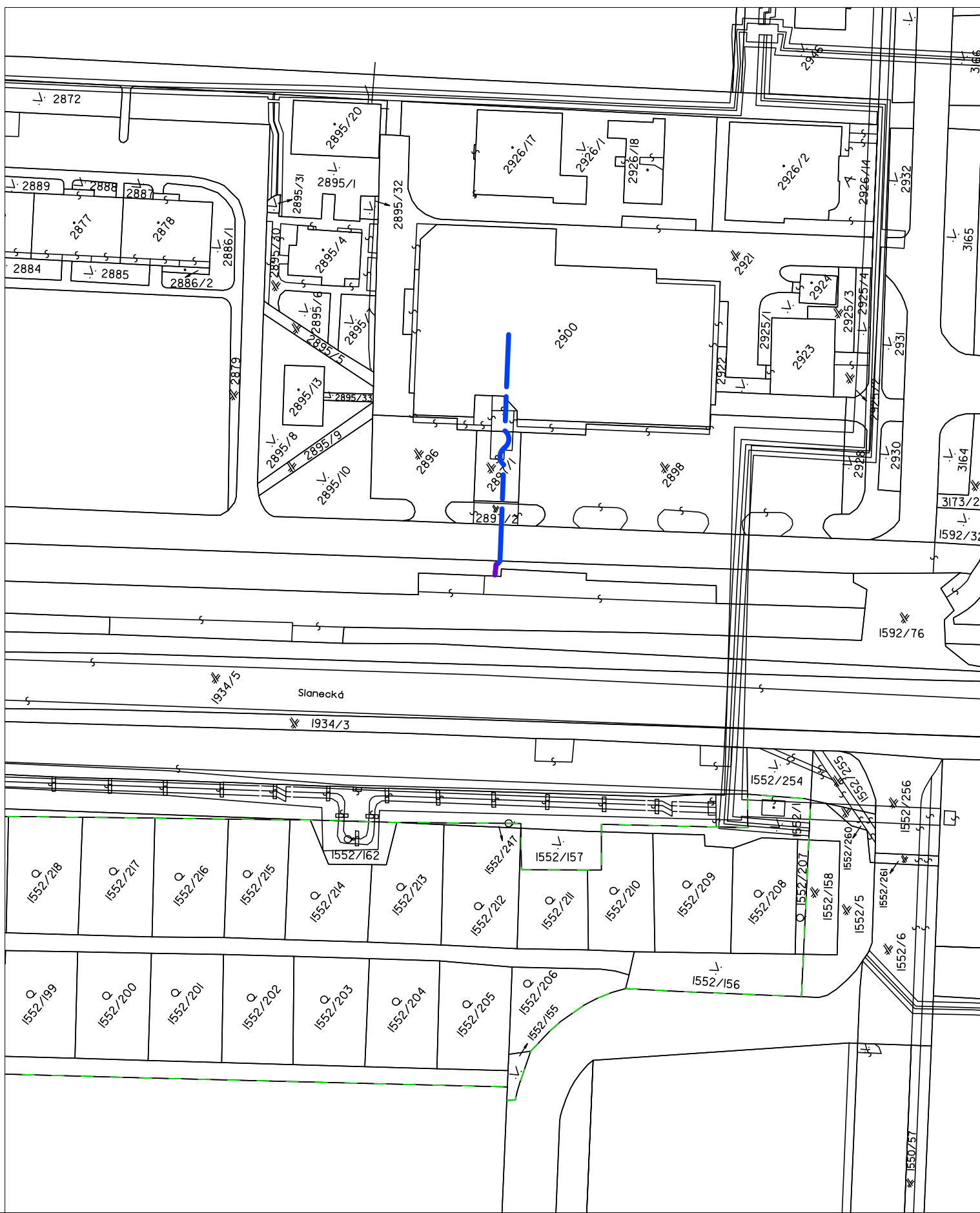
ekm 1,839



ekm 2,271



ekm 3,107



smer - Ul. Slanecká
-úsek trate Obratisko Vážecká (mimo)



EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020

MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

LEGENDA:

- SWAN – oznamovacie kable podzemne, digital
- SWAN – oznamovacie kable podzemné – preložený stav
- SWAN – oznamovacie kable podzemné – premiestnený stav
- betónový káblový žlab s poklopom

Výškový systém: Bpv

Súradnicový systém: S-JTSK v realizácii JTSK

Manažér projektu:	Ing. Ján Tóth		
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Balko		
Generálny projektant:	Združenie MET Košice		
Investor - stavebník:	KOŠICE	Mesto Košice Trnava SNP 48/A 040 01 Košice	Zákazkové číslo: 2016 Stupeň - účel: DSP



Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Albert Čabala		
Navrhol - vypracoval:	koľektív spracovateľov		
Kontroloval:	Ing. Albert Čabala		
Kraj:	Košický	Okres:	Košice
Stavba:	KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa		
Účel:	Účel 17 Ul. Slanecká, úsek trate križ. VSS (mimo) – Obratisko Vážecká (mimo)	Účel 17 PS 17-22-61	Účel 17 PS 17-22-61
Objekt/súbor:	TÚ križ. VSS (mimo) – Obratisko Vážecká (mimo), ochrany a úpravy oznamovacích vedení		
Mierka:	1:1000	Súprava:	
Časť:	G.17		
Názov prílohy:	Zjednodušená situácia - Swan		
Príloha:	00.4		