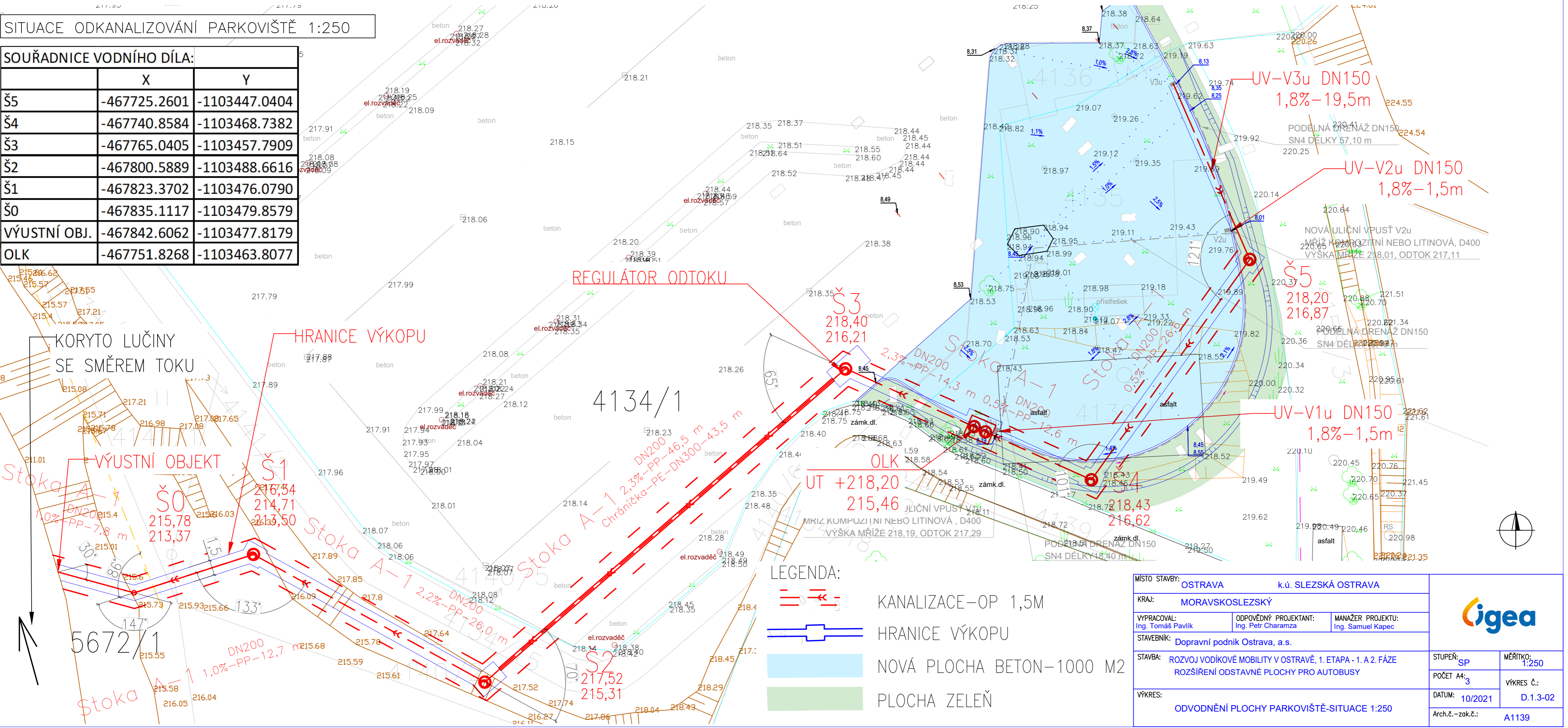


SITUACE ODKANALIZOVÁNÍ PARKOVIŠTĚ 1:250

SOUŘADNICE VODNÍHO DÍLA:		
	X	Y
Š5	-467725.2601	-1103447.0404
Š4	-467740.8584	-1103468.7382
Š3	-467765.0405	-1103457.7909
Š2	-467800.5889	-1103488.6616
Š1	-467823.3702	-1103476.0790
Š0	-467835.1117	-1103479.8579
VÝUSTNÍ OBJ.	-467842.6062	-1103477.8179
OLK	-467751.8268	-1103463.8077



LEGENDA:

- KANALIZACE-OP 1,5M
- HRANICE VÝKOPU
- NOVÁ PLOCHA BETON-1000 M2
- PLOCHA ZELEŇ

MÍSTO STAVBY: OSTRAVA k.ú. SLEZSKÁ OSTRAVA				
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ				
VYPRACOVAL: Ing. Tomáš Pavlík	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Petr Charamza	MANAŽER PROJEKTU: Ing. Samuel Kapec		
STAVEBNÍK: Dopravní podnik Ostrava, a.s.				
STAVBA: ROZVOJ VODÍKOVÉ MOBILITY V OSTRAVĚ, 1. ETAPA - 1. A 2. FÁZE ROZŠÍŘENÍ ODSTAVNÉ PLOCHY PRO AUTOBUSY			STUPEŇ: SP	MĚŘÍTKO: 1:250
VÝKRES: ODVODNĚNÍ PLOCHY PARKOVIŠTĚ-SITUACE 1:250			POČET A4: 3	VÝKRES Č.: D.1.3-02
			DATUM: 10/2021	
			Arch.č. – zak.č.: A1139	