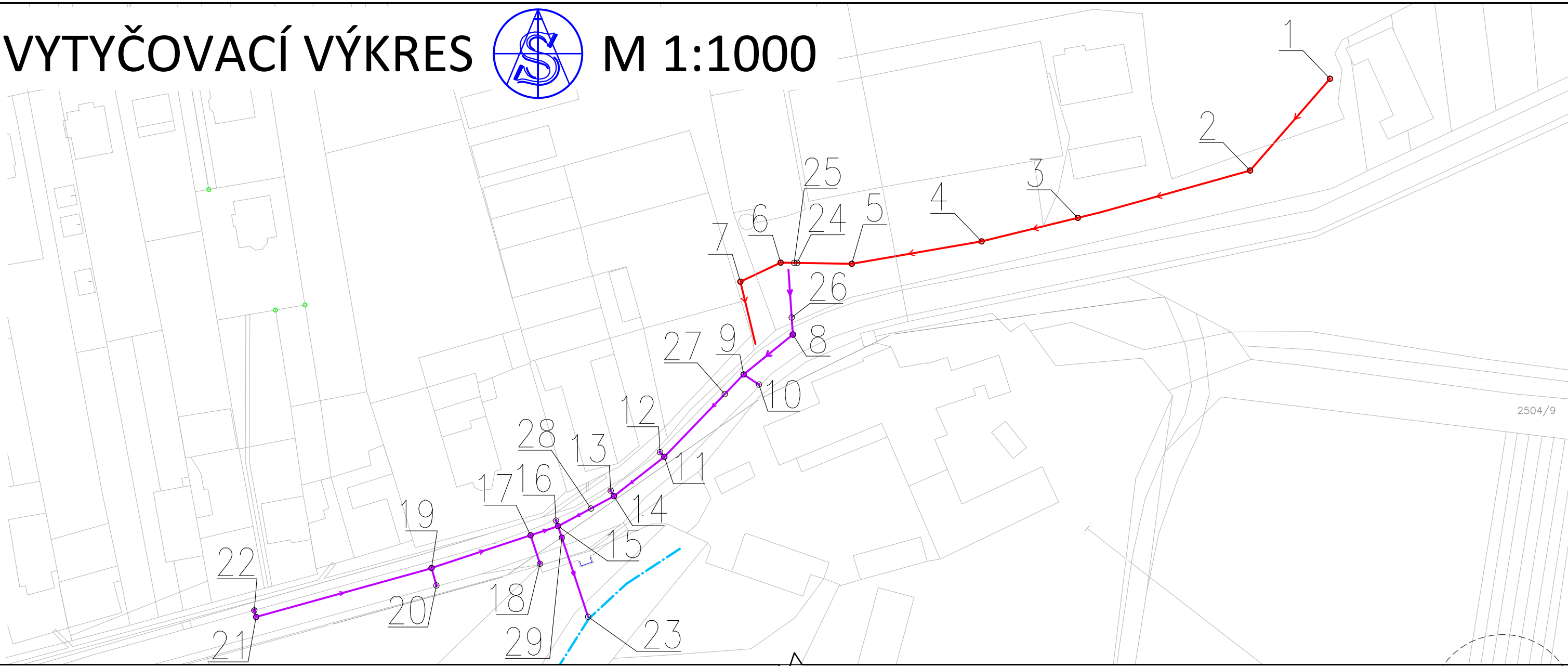


VYTYČOVACÍ VÝKRES M 1:1000



VYTYČOVACÍ BODY:

VYTYČOVACÍ BODY JSOU V SAMOSTATNÉ PŘÍLOZE "D.1.2.2_TABULKA".


BODY JSOU URČENY PRO:

- UMÍSTĚNÍ ŠACHET STOK "X" a "Y"
- UMÍSTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ STOK "X" a "Y"
- UMÍSTĚNÍ VÝUSTNÍHO OBJEKTU DO VODNÍHO TOKU
- KŘÍŽENÍ S INŽENÝRSKÝMI SÍTĚMI

POZNÁMKA:
VÝŠKOPIS V SYSTÉMU Bpv
POLOHOPIS V SYSTÉMU JTSK

±0,00=193,44 m n.m. B.p.v.

0	23/12/2021	první vydání	Semerád		
POŘ. Č.	DATUM	POPIS	NAVRHL	KONTROLOVAL	SCHVÁLIL
R E V I Z E					

PROJEKTANT		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		SCHVÁLIL		<div><div>WATER DESIGN Group LTD</div><div>6-BEXLEY SQUARE, MANCHESTER-SALFORD, UK WATER DESIGN GROUP LTD, odštěpný závod CZ-130 00 PRAHA 3, BOŘIVOJOVA 878/35</div></div>		
ING. SEMERÁD ING. HŮLA		ING. SEMERÁD		ING. SEMERÁD				
MÍSTO STAVBY: Újezd u Brna - Štefánikova ul.								
STAVEBNÍK: Město Újezd u Brna, Komenského 107, 664 53 Újezd u Brna								
STAVBA: <								