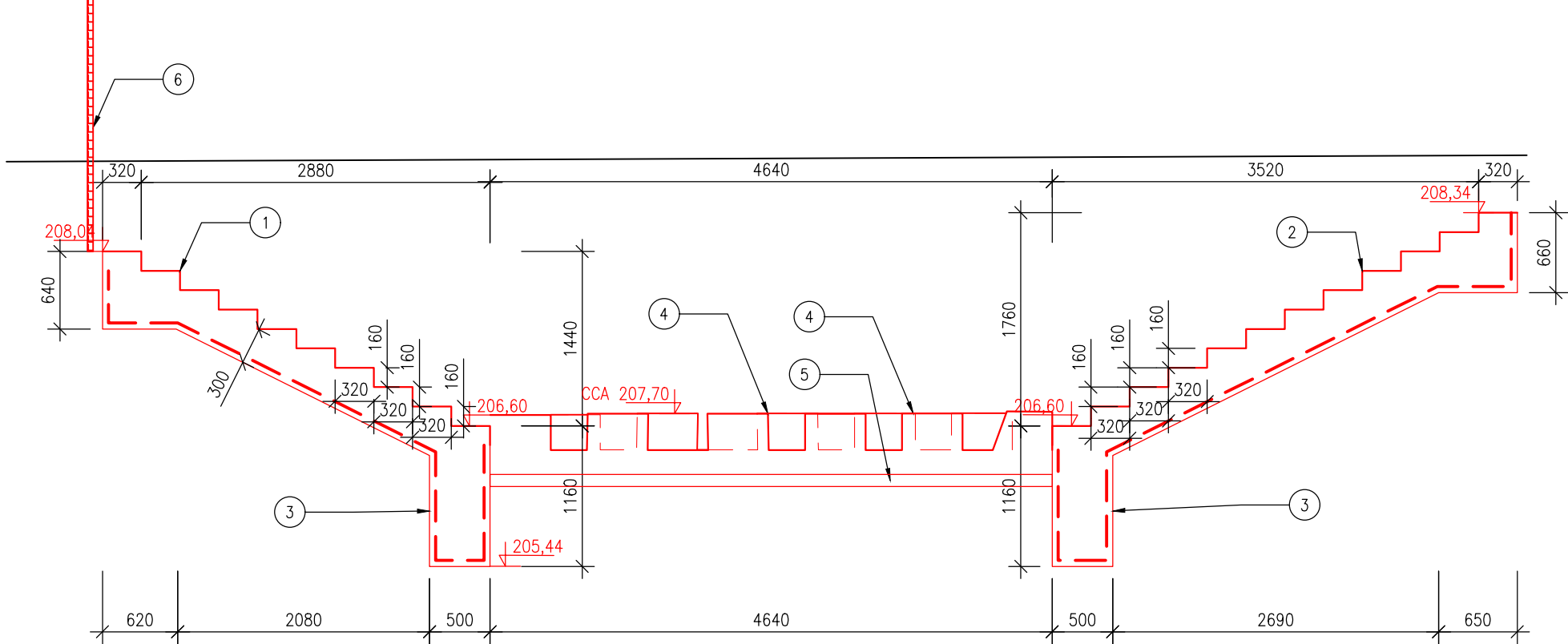
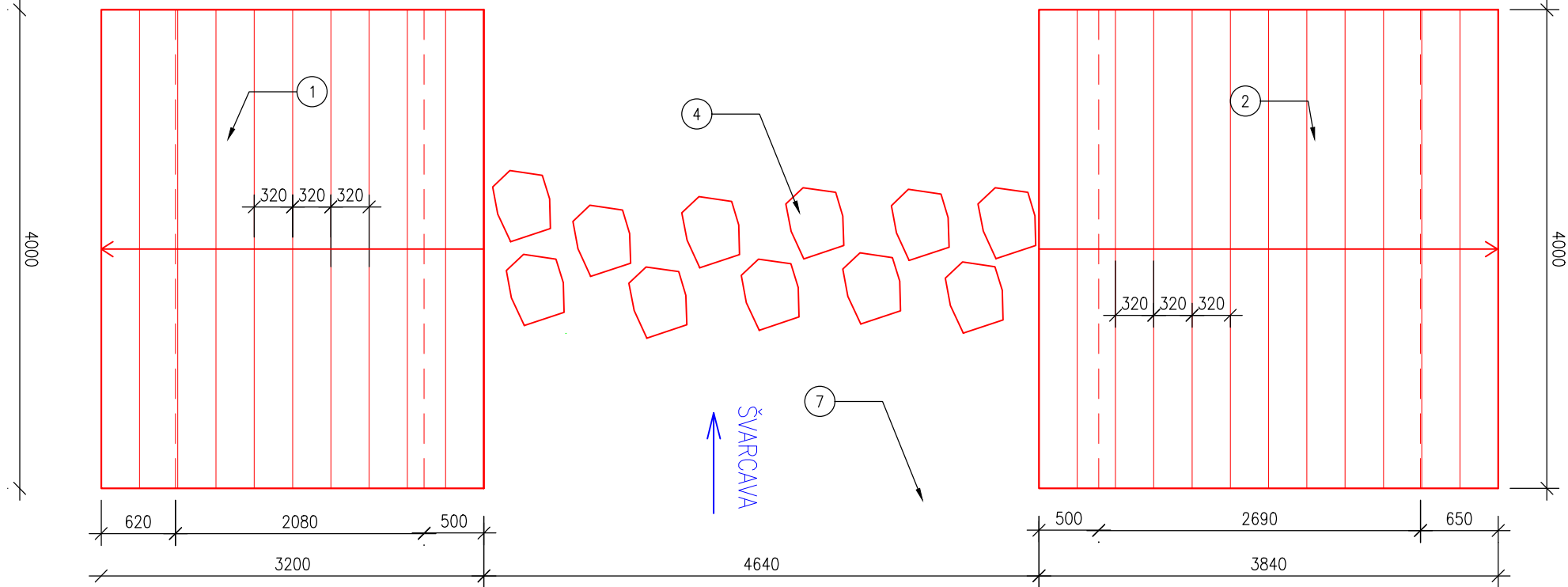



VÝKRES BETONOVÉHO SCHODIŠTĚ - ŘEZ



- 1 –BETONOVÉ SCHODIŠTĚ – LEVÝ BŘEH
10 x 320 Z DUSANÉHO BETONU C 25, KONZISTENCE S2
ŠÍŘKA STUPNĚ 4 m, LÍCOVÉ HRANY ZKOSENY 20/20mm
VLOŽENÍM LIŠT DO BEDNĚNÍ
- 2 –BETONOVÉ SCHODIŠTĚ – PRAVÝ BŘEH
12 x 320 Z DUSANÉHO BETONU C 25, KONZISTENCE S2
ŠÍŘKA STUPNĚ 4 m, LÍCOVÉ HRANY ZKOSENY 20/20mm
VLOŽENÍM LIŠT DO BEDNĚNÍ
- 3 – ZÁKLADOVÝ PAS ŠÍŘKY 500 mm, HL. 1160 mm
- 4 – PŘECHOD PŘES TOK – OPRACOVANÉ KAMENY O VELIKOSTI 0,5x0,5x0,5 m S ROVINNOU POCHOZÍ PLOCHOU
- 5 –BETONOVÉ LOŽE C 25 tl. 100 mm (PŘEKRYTO DNOVÝM SUBSTRÁTEM)
- 6 – OPLOCENÍ SPORTOVIŠTĚ (BRANKA) PLETIVO POPLASTOVANÉ VÝŠKA 200CM S ND (2,5MM;50X50MM;PVC; ZELENÉ) PLOTOVÝ SLOUPEK ZELENÝ - VÝŠKA 210 CM, PRŮMĚR 48 MM, STĚNA 2,0 MM BRANKA ZAHRADNÍ – FAB, VÝŠKA 195X100 CM
- 7 – DNO TŮNĚ

VÝKRES BETONOVÉHO SCHODIŠTĚ - PŮDORYS



Kreslil ING. MIROSLAV PÁČL	Navrhl ING. MIROSLAV PÁČL	Odp. projektant ING. PAVEL MENHARD	Techn. kontrola ING. JAN CIHLÁŘ	 VRV VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5
Kraj PARDUBICKÝ	Obec PŘELOUČ			
Investor MĚSTO PŘELOUČ				Soubor d1_3_PP+PR+VPR_2021_.dwg
REVITALIZACE ŠVARCAVY (ř. km 0,200 – 0,723)				Formát 2xA4
ČÁST D.1 DOKUMENTACE OBJEKTŮ				Datum 02/2021
VÝKRES BETONOVÉHO SCHODIŠTĚ				Stupeň DPS
				Zakázka 3850/002
				Měřítko 1:50
				Č. výkresu D.1.5.2