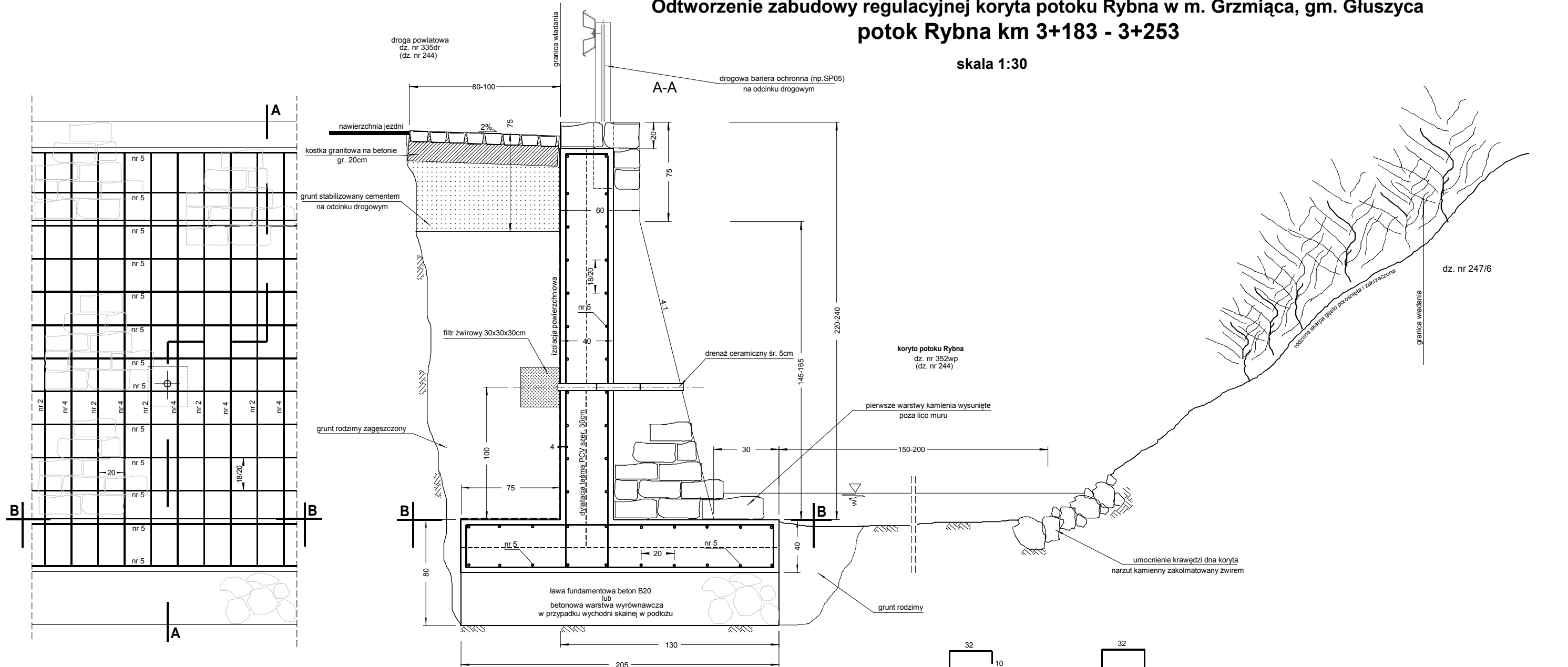


# PRZEKRÓJ NORMALNY

Odtworzenie zabudowy regulacyjnej koryta potoku Rybna w m. Grzmiąca, gm. Głuszycza  
potok Rybna km 3+183 - 3+253

skala 1:30



## Beton B-30 stal St0S; 18G2

ZESTAWIENIE STALI na 0,8 mb muru  
modułowa powtarzalność zbrojenia co 80cm

Nr pręta	gatunek stali	średnica [mm]	długość [m]	masa 1 mb [kg]	ilość prętów	masa razem [kg]
1	18G2	12	3,60	0,888	2	6,39
2			3,38/3,58		2	6,00/6,36
3			5,14		2	9,13
4			4,96/5,36		2	8,81/9,52
Razem stal 18G2			17,08/17,68	0,888	8	30,33/31,40
5	St0S	8	0,80	0,395	32	10,11
Razem stal St0S			25,60	0,395	32	10,11
Ogółem stal 18G2, St0S						40,44/41,51

średnie zużycie stali po przeliczeniu na 1 mb muru 50,55/51,89 kg/mb

