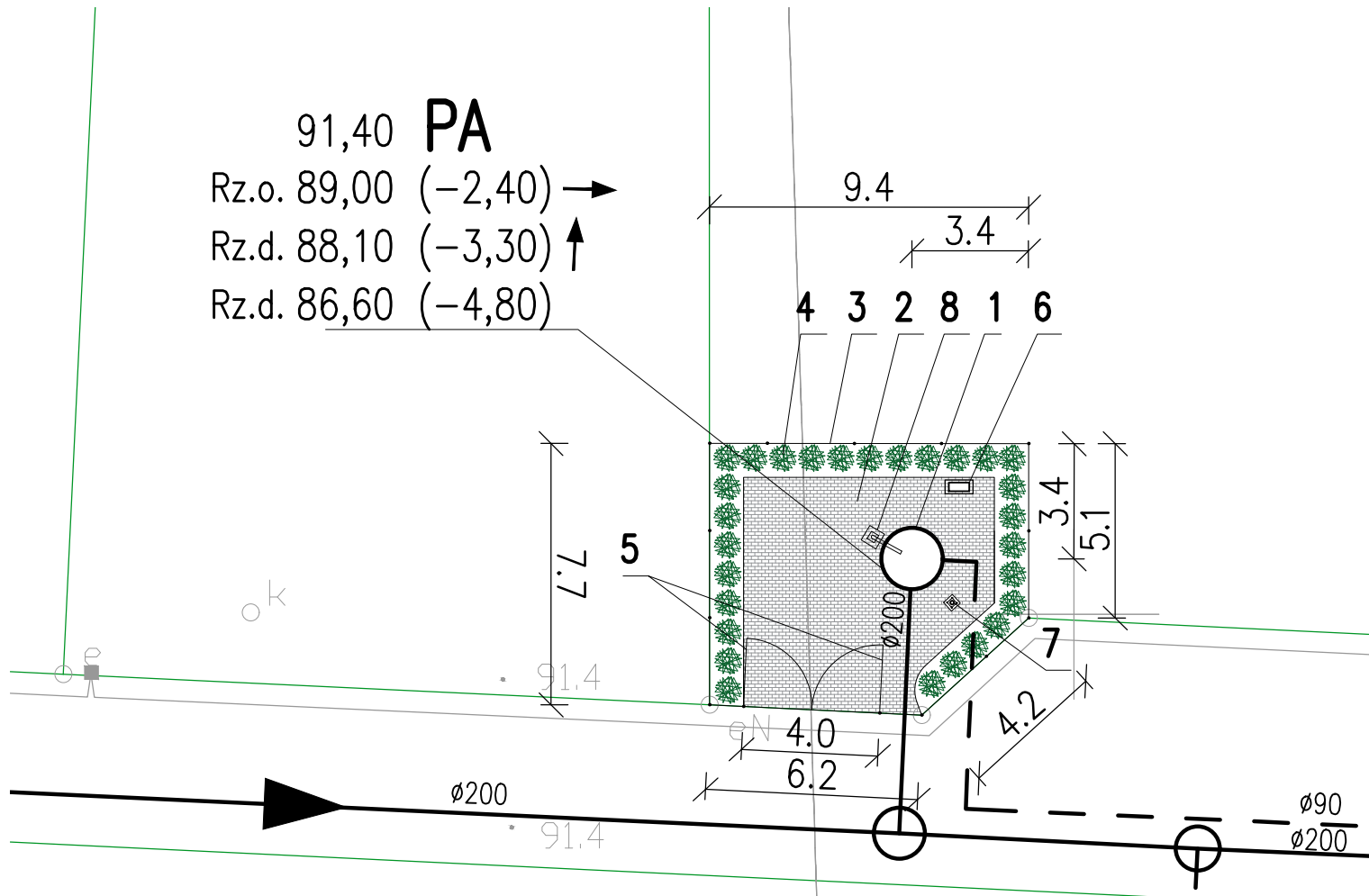


91,40 **PA**  
 Rz.o. 89,00 (−2,40) →  
 Rz.d. 88,10 (−3,30) ↑  
 Rz.d. 86,60 (−4,80)




#### Legenda:

1. Przepompownia ścieków
2. Teren utwardzony – kostka typu POLBRUK (43 m<sup>2</sup>)
3. Ogrodzenie z prefabrykowanych zgrzewanych paneli ogrodzeniowych o wysokości 1,80 m, koloru zielonego L=28,6 m (łącznie z bramą 32,6 m)
4. Pas zieleni izolującej z nasadzeniami z tui szmaragd – powierzchnia terenu zielonego 23,7 m<sup>2</sup>
5. Brama wjazdowa, rozwierana dwustronnie, szer. 4,0 m
6. Proj. szafka sterownicza
7. Oprawa oświetlenia ulicznego
8. Żuraw słupowy ze stopą

Łączna powierzchnia zagospodarowanego i ogrodzonego terenu  
 ca. 69 m<sup>2</sup>.

Powierzchnia przeznaczona do umocnienia kostką betonową  
 ca. 43 m<sup>2</sup>.

<div></div> <div><b>KOLEKTORSERWIS</b></div> <div>ul.A.Kmicića 69, 64-100 Leszno tel. 65 526 77 00, mail: pracownia@kolektor-serwis.pl</div>		ZAMAWIAJĄCY INWESTOR				
		GMINA RYDZYNA UL. Rynek 1, 64–130 Rydzyna				
		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU				
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W ULICY ŚWIERKOWEJ W DĄBCZU		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU WOKÓŁ POMPOWNI ŚCIEKÓW				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU		
PROJEKTANT	mgr inż. T. RZEŹNIK uprawnienia projektowe nr WKP/0273/POOS/14 specjalność instalacyjno – inżynierska członek WOIB w Poznaniu		1:200	02.02		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. K. JANIAK uprawnienia spr. nr 43/w/94/Lo specjalność instalacyjno – inżynierska		DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM	NR OBIEKTU
			12.2022	IS	PT	