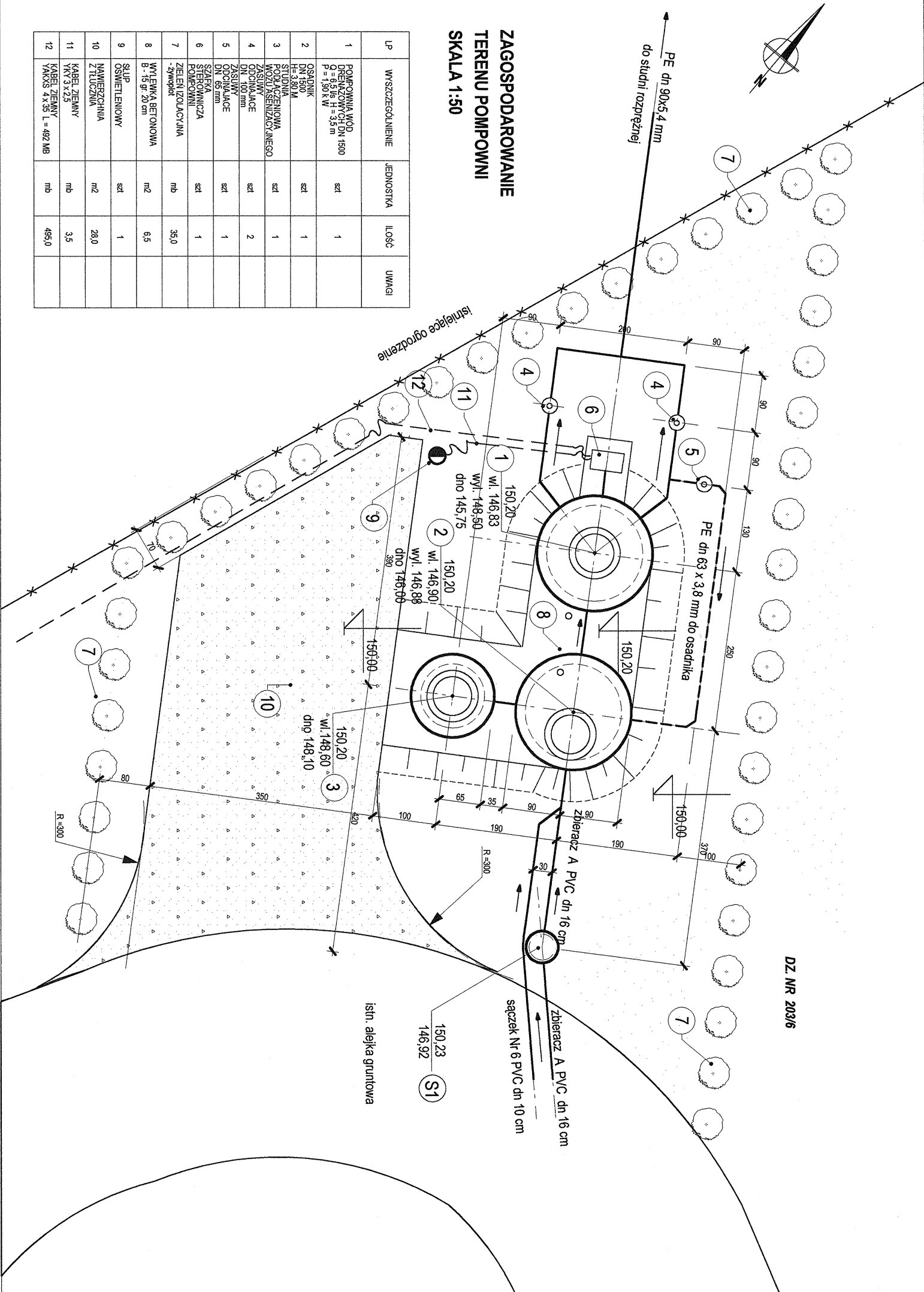


PE dn 90x5 4 mm  
do studni rozprężnej

**ZAGOSPODAROWANIE  
TERENU POMPOWNI  
SKALA 1:50**

LP	WYSZCZEGÓLNIENIE	JEDNOSTKA	ILOŚĆ	UWAGI
1	POMPOWNIWA WOD. DRENAŻOWYCH DN 1500 Q = 6,5 l/s H = 3,5 m P = 1,90 kW	szt	1	
2	OSADNIK DN 1500 H = 3,80 m	szt	1	
3	STUDNIWA PODLĄCZENIOWA WOZU KSENIZACYJNEGO	szt	1	
4	ZASOWY OPRÓCZNIENIOWY	szt	2	
5	ZASADY OPCIMALIACE DN 65 mm	szt	1	
6	SZAFKA STEROWNICZA POMPOWNI	szt	1	
7	ZIELEN IZOLACYJNA - żywopłot	mb	35,0	
8	WYLEWNA BETONOWA B - 15 gr. 20 cm	m <sup>2</sup>	6,5	
9	SŁUP OSWIETLENIOWY	szt	1	
10	NAMIERZACZKA Z TŁUCZNIWA	m <sup>2</sup>	28,0	
11	KABEL ZIEMNY VYV 3 x 2,5	mb	3,5	
12	KABEL ZIEMNY VAKXS 4 x 35 L = 492 MB	mb	495,0	



DZ. NR 203/6

istn. alejka gruntowa

Zbiornik A PVC dn 16 cm  
sączek Nr 6 PVC dn 10 cm  
Zbiornik A PVC dn 16 cm

150,23  
146,92  
S1