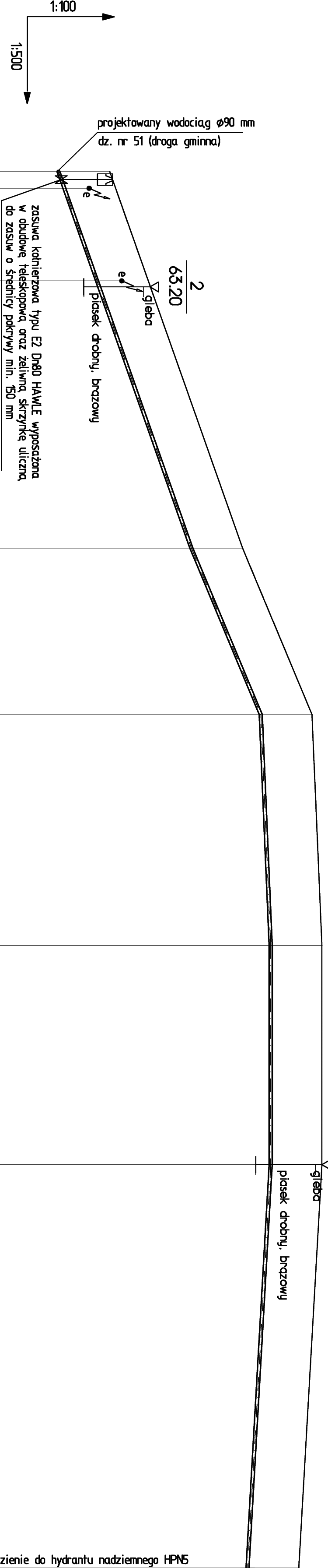


P.P. 57,5 m.n.p.m.



3  
68.40

Rzędne terenu istniejącego	61.98	66.00	68.10	68.40	68.40	67.70
Rzędne terenu projektow.						
Rzędne osi rurociągu	60.43	64.45	66.55	66.85	66.85	66.15
Spadki [‰]/długości	70.7 / i=56.9					
Średnica/materiał	Ø90 mm PE SDR17					
Zagłębienie	155	155	155	155	155	155
Punkty charakterystyczne						
Rodzaj nawierzchni	ziemna					
Odległości	0.0	25	56.9	82.0	16.9	50.0
	0	25	56.9	82.0	16.9	50.0
Hektometry	W27 0 W29 1 W30 2					

ZK Ø90 - 1 szt.  
PK Ø80/90 - 1 szt.  
M-øł Ø90 - 1 szt.  
H-øł Ø90 - 1 szt.

PK Ø80/90 - 1 szt.  
M-øł Ø90 - 1 szt.  
TK Ø80 - 1 szt.  
SK Ø80 - 1 szt.

ślepy kocioł Dn80

**OZNACZENIA:**  
ZK - zasłona kolumnowa do wody typu EZ (zasłona, obudowa teleskopowa, skrzynka uliczna)  
PK - połączenie kolumnowe do rur PE + kocioł stalowy  
M-øł - mufa PE elektrooporowa  
HPN - hydrant nadziemny przeciwpożarowy, z kontrolowanym miejscem tamowania  
KK - króciec żeliwny dwukolumnowy  
KSt - kolano stopowe pod hydrant (łuk ze stopa)  
TK - trójnik kolumnowy równoprzelowowy  
SK - ślepy kocioł ze stali nierdzewnej

**UWAGA!**  
Na głębokości 40 cm ponad rurą wodociagową ułożyć taśmę ostriegawczo-łkalizacyjną, koloru niebieskiego z wkładką metalową.

**Autor opracowania nie ponosi odpowiedzialności za użycie w trakcie realizacji robót, nie zlewnioryzowane geodezyjne udojenie terenu znajdujące się na trasie projektowanej sieci wodociagowej.**

Jednostka projektowa:	ARCHISANT Wojciech Dymek		
Temat:	Budowa sieci wodociagowej w m. Drezdenko obręb Radowo		
Imię i nazwisko:	Gmina Drezdenko, ul. Warszawska 1		
Lokalizacja:	Jednostka ewidencyjna: Drezdenko, obręb: Radowo		
Brutto:	Sanitarna		
Nazwa rysunku:	Profil podłużny sieci cz. 2		
Projektant:	mgr inż. Wojciech Dymek		
upr. bud. nr LBS/0088/PWBS/16	Podpis:		
	Data: 21.12.2020 r.		