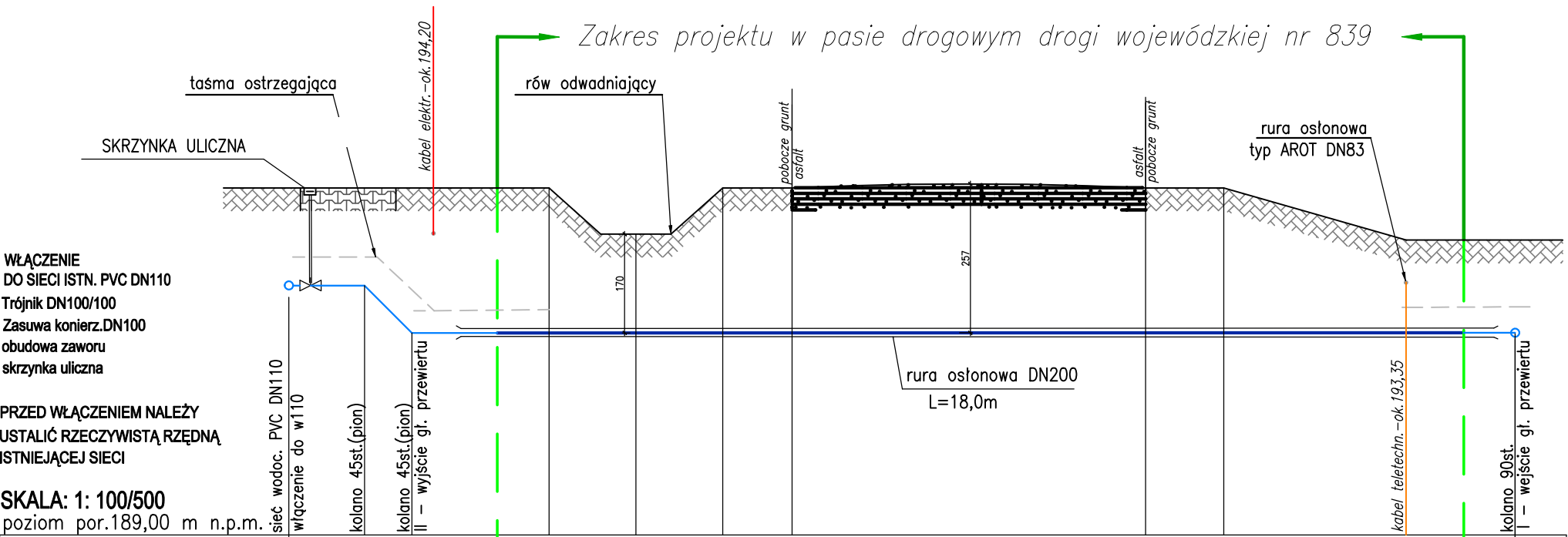


PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODDY
SKALA 1:100/100



WŁĄCZENIE
DO SIECI ISTN. PVC DN110
Trójnik DN100/100
Zasuwa konierz.DN100
obudowa zaworu
skrzynka uliczna

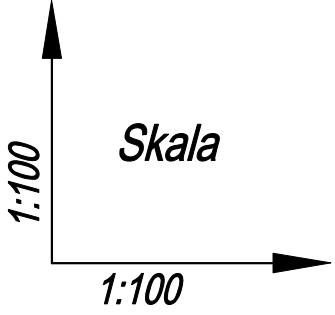
PRZED WŁĄCZENIEM NALEŻY
USTALIĆ RZECZYWISTĄ RZĘDNĄ
ISTNIEJĄCEJ SIECI

SKALA: 1: 100/500
poziom por.189,00 m n.p.m.

Węzeł	T1	A										B	z1		
Rzędna terenu [m n.p.m.]		195,00	195,00	195,00	195,00	195,00	194,20	195,00	195,00	195,00	195,00	194,10	194,10		
Rzędna osi rury [m n.p.m.]		193,30	193,30	192,50	192,50	192,50	192,50	192,50	192,50	192,50	192,50	194,10	194,10		
Zagłębienie [m]		1,70	1,70	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	1,60	1,60		
Odległość [m]		0,0	1,30	2,10	2,50	3,6	4,50	6,00	7,50	8,70	14,80	16,15	19,3	20,3	21,2
Materiał,Średnica/Spadek [%]	PE100 SDR17 PN10 DN110x6,6														
	0.0%	0.0%			0.0%					0.0%					
Rodzaj nawierzchni	GRUNT	CHODNIK K.BRUK.	GRUNT RODZIMY					JEZDNIĄ ASFALT			GRUNT RODZIMY				
Długość odcinka [m]	21,2														

LEGENDA

- PROJEKT. SIEĆ WODOCIAŁOWA W ZAKRESIE PASA DR. D.W. NR 839
- PROJEKT. SIEĆ WODOCIAŁOWA POZA PASEM DR. D.W. NR 839
- ZAKRES OPRACOWANIA W PASIE DROGI. WOJEW. NR 839



Zakres projektu w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 839
L=20,3-3,6=16,7m

podane rzędne istniejącego uzbrojenia podziemnego
należy traktować jako przybliżone

OBIEKT :	Sieć wodociągowa	Stadium <i>PT</i>
TEMAT : (ZAKRES)	Budowa sieci wodociągowej na ul.Długiej w Siedliszczu - w zakresie pasa drogowego Drogi Wojewódzkiej nr 839 dz. nr 1843 obr. nr 0036 jed. ewid. 060311_4. m.Siedliszcze	Rys. Nr 2 Skala 1:100 /100
TYTUŁ RYSUNKU :	PROFIL PODŁUŻNY SIECI	
INWESTOR :	GMINA SIEDLISZCZE 22-130 Siedliszcze ul.Szpitalna 15A	
PROJEKTOWAŁ :	mgr inż. Arkadiusz Głęb upr. nr LUB/0067/POOS/04 specjalność instalacyjna w zakresie sieci instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych gazowych wodociagowych i kanalizacyjnych	
SPRAWDZIŁ :		
CHEŁM, LISTOPAD 2021r.		