




Plan sytuacyjny trasy projektowanego przyłącza kanalizacyjnego :			
Inwestor : <i>Cybulski Jan</i>		Adres : <i>Cmentarna 22</i>	
Data :		Skala :	<i>1:500</i>
Wykonał : <i>Jan Cybulski</i>		Czytelny podpis :	<i>Jan Cybulski</i>

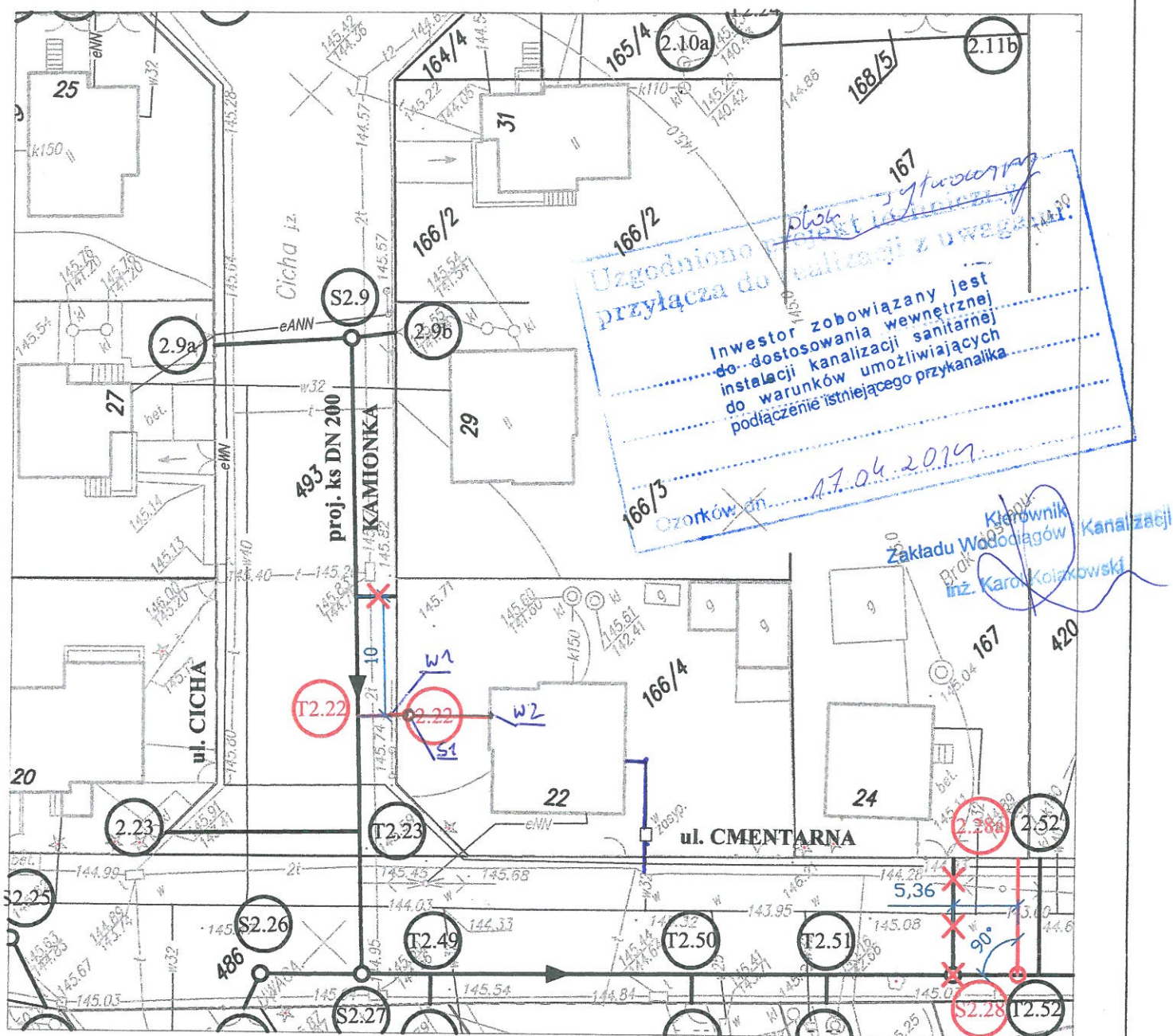
Dane techniczne przyłącza kanalizacyjnego :						
Rury :				Studzienka :		
Materiał :	Średnica [mm]	Długość [mb]	* Nazwa :	Materiał :	Średnica [mm]	Właz typ:
<i>PCV</i>	<i>φ160</i>	<i>8</i>	<i>S1</i>	<i>PP</i>	<i>φ425</i>	<i>A15</i>

Projektowane spadki kanału :		
*Nazwa odcinka	Długość odcinka [m]	Spadek [%]
<i>W1-S1</i>	<i>1,0</i>	<i>2%</i>
<i>S1-W2</i>	<i>7,0</i>	<i>2%</i>

*nazwa zgodna z oznaczeniem na planie sytuacyjny

LEGENDA :

 *proj. przyłączenie sanitar.*
 *S1 - proj studz. inspek φ425*
 *ist. przyt. wod.*



ul. Cmentarna 22 (działka nr 166/4)

Współrzędne geodezyjne:

Symbol	X	Y
T2.22	5616161.12	4515165.47
2.22	5616158.85	4515167.73

Zatwierdził:

Andrzej Górski

PROJEKTANT SIŁKI INST. SANITARNYCH

upr. 292/81

98-200 Sieradz, Cmentnik 20 a

tel. 505 092 634

Andrzej Górski

(upr. nr 292/81)

Studnia lub trójnik w ulicy	Rzędna terenu nad studnią lub trójnikiem Rz.z.	Rzędna dna studni lub trójnika Rz.d.	Rzędna włączenia Rz.w.	Nr korka	Rzędna terenu nad korkiem Rz.Y.	Rzędna dna korka Rz.X.	Długość przyłącza [m]	Długość przyłącza obliczeniowa [m]	Spadek %	uwagi, kolizje
T2.22	145,70	143,01	143,08	2.22	145,70	143,14	3,2	2,9	2	telefon