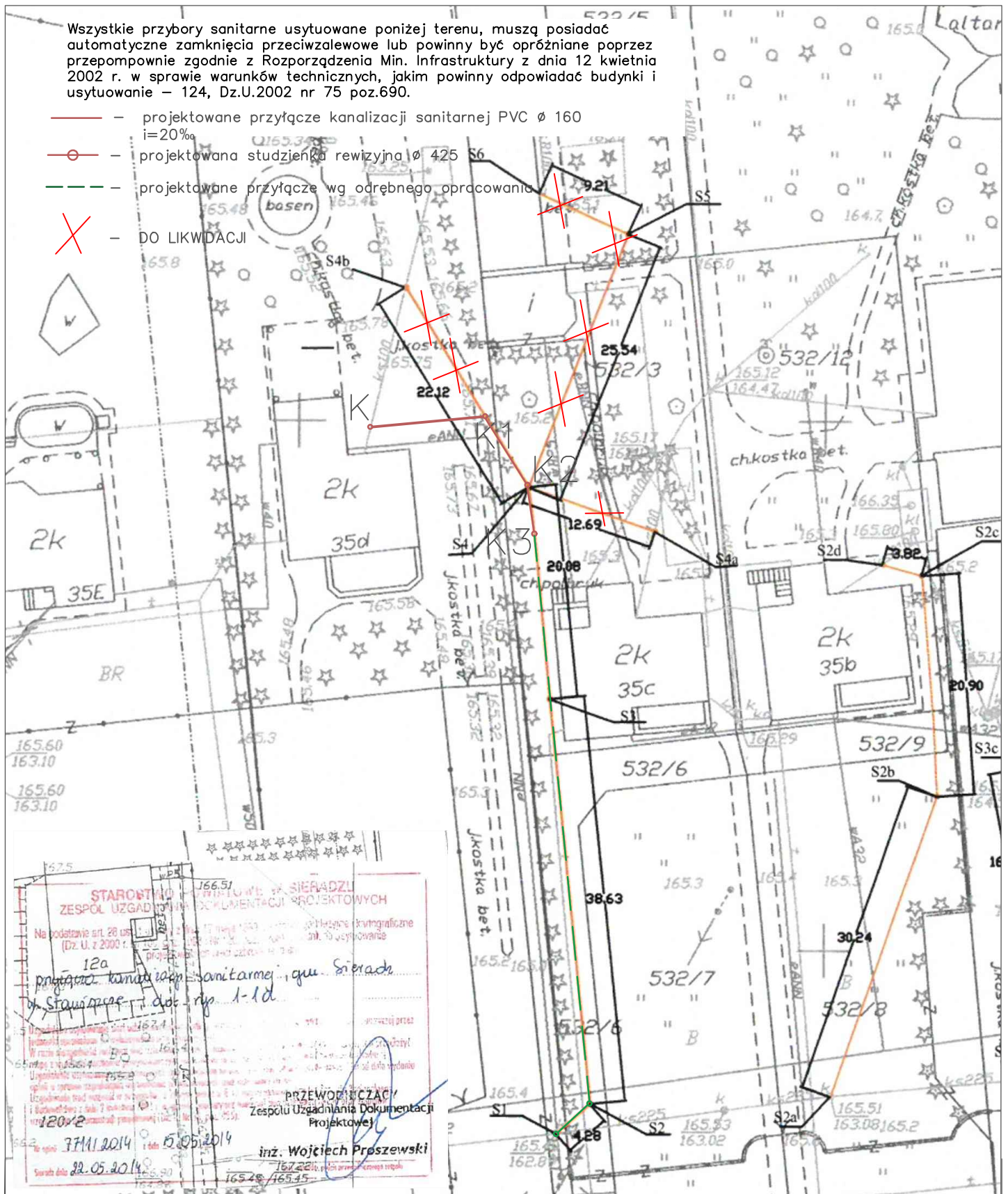


Wszystkie przybory sanitarne usytuowane poniżej terenu, muszą posiadać automatyczne zamknięcia przeciwwzalewowe lub powinny być opróżniane poprzez przepompownię zgodnie z Rozporządzenia Min. Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i usytuowanie – 124, Dz.U.2002 nr 75 poz.690.

- projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej PVC  $\varnothing$  160  $i=20\text{‰}$
- projektowana studzienka rewizyjna  $\varnothing$  425
- projektowane przyłącze wg odrębnego opracowania
- X — DO LIKWIDACJI



Niniejszy egzemplarz mapy jest fragmentem mapy sytuacyjno-wysokościowej do celów projektowych w skali 1:500 zaawidencjonowanej w PODGIK w Sieradzu pod 1297-679/2014 z dnia 7.04.2014 r.

Za zgodność z oryginałem mgr inż. Janusz Fengler



PHU "ORTUS" Janusz Fengler  
ul. Polna 9/2  
98-200 Sieradz

Inwestor:  
Gmina Sieradz  
ul. Armii Krajowej 5  
98-200 Sieradz

Imię i nazwisko:		Data:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. J. Fengler upr. 324/82/87	08.2019	
Opracował:	mgr inż. Elżbieta Amanowicz	08.2019	
Skala:	Inwestycja: Budowa przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku na dz. 531/5, m. Grabowiec, gm. Sieradz		
Nr rys.	Tytuł rysunku: Plan zagospodarowania terenu		
1	Branża: Techn – Sanit	Stadium: PB – W	str. ....