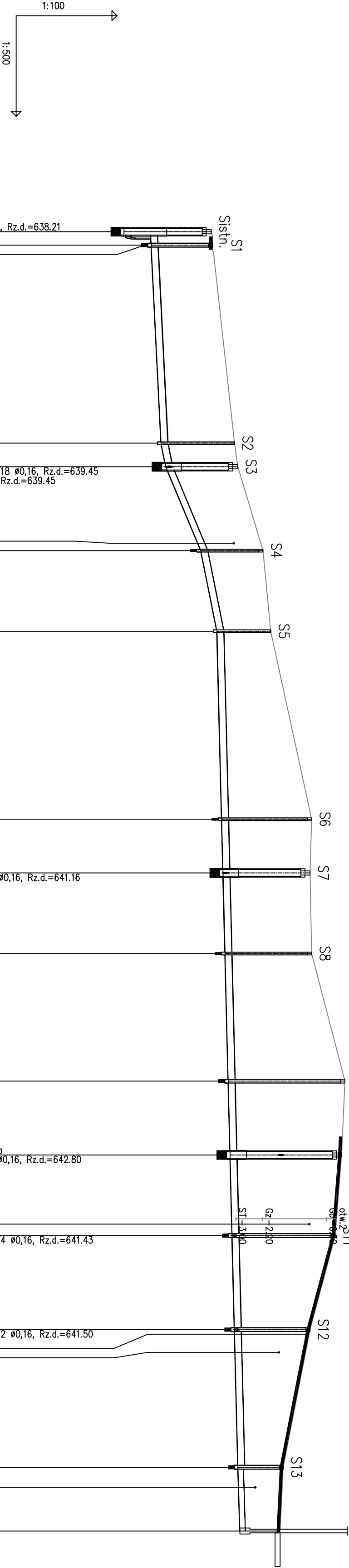


1. W miejscach skrzyżowań z istniejącymi sieciami podziemnymi prace prowadzić ręcznie i pod nadzorem odpowiedzialnej służby
2. Przy skrzyżowaniu kanalizacji sanitarnej z kablem energetycznym, kablem telekomunikacyjnym, kablem w rejonie proj. tras należy odkryć i zabezpieczyć na odcinu min. 2 m rura ochronną Acofa.
3. W miejscach skrzyżowań z innymi sieciami podziemnymi w przypadku niezachowania minimalnych normatywnych odległości, na kanalizację należy założyć urny ochronne z tworzyw sztucznych
4. Przejścia poprzeczne kolektorów kanalizacji sanitarnej pod drogami asfaltowymi oraz w miejscach narażonych na śnie obciążenia wykonac w ramach ochrony słabych
5. W miejscu montażu studni PCV425mm na posesiach, istniejące zbiorniki bezodpływowe zlikwidować lub zasypać
6. Przy wykonywaniu prac ziemnych odpowiednio zabezpieczyć skarpy i budoynki przed osuwaniem się, osłabieniem, pękaniem fundamentów itp.



OZNACZENIE PROFILU:		KG	
POZIOM PORÓWNAWCZY		630.00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.		640.81	640.85
RZĘDNA DNA KANAŁU		638.21	639.00
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		2.60	1.81
SPADKI, DŁUGOŚCI		1%	31.5m
ŚREDNICA, MATERIAŁ		4	3.5
ODLEGŁOŚCI		29.5	12.5
HEKTOMETRY		0.0	2.0
S1		S2	S3
S4		S5	S6
S7		S8	S9
S10		S11	S12
S13		ist.bud.	