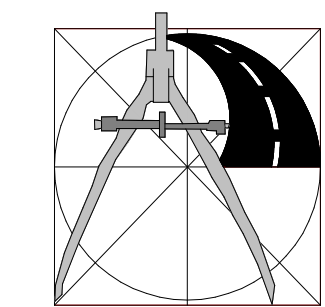
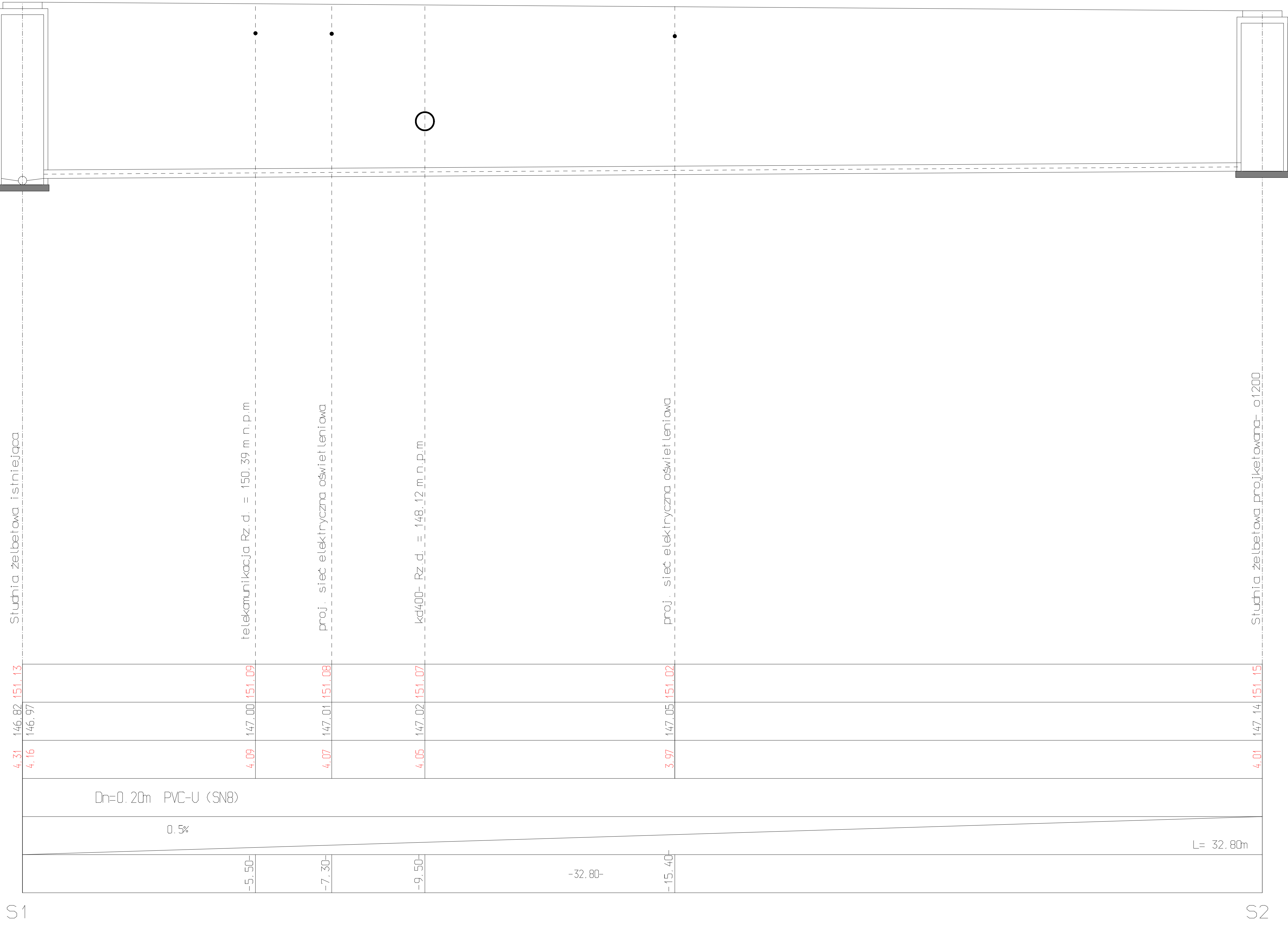


P.P. 135.50m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTNIEJĄCEGO
RZĘDNA DŃA KANAŁU
ZAGŁĘBIENIE WZGLĘDEM TERENU ISTN.
ŚREDNICA, MATERIAŁ
SPADEK
ODLEGŁOŚĆ
OZNACZENIA



USŁUGI PROJEKTYWNE  
INŻYNIER DARIUSZ NEHRING  
UL. WARSZAWSKA 1 LOK. 19  
TEL. FAX 023 634 4490  
NIP 553 162 16-00  
REGON 14023708

PROJEKT Budowa wielofunkcyjnych boisk sportowych Orlik 2012 na terenie MOSiR w Mławie			
INWESTOR MIASTO MŁAWA STARY RYNEK 19, 06-500 MŁAWA			
STADIUM PROJEKT -BUDOWLANO- WYKONAWCZY	BRANŻA SANITARNA	SKALA: 1:100	NUMER RYSUNKU 3.1
RYSUNEK Profil przyłącza kanalizacji sanitarnej -odc.: S1-S2			
PROJEKTOWAŁ: MGR INŻ. DARIUSZ NEHRING upr. proj. CIE28/90, MAZ/0331/PWOS/04 MAZ/IS/1328/01			
PODPIS			