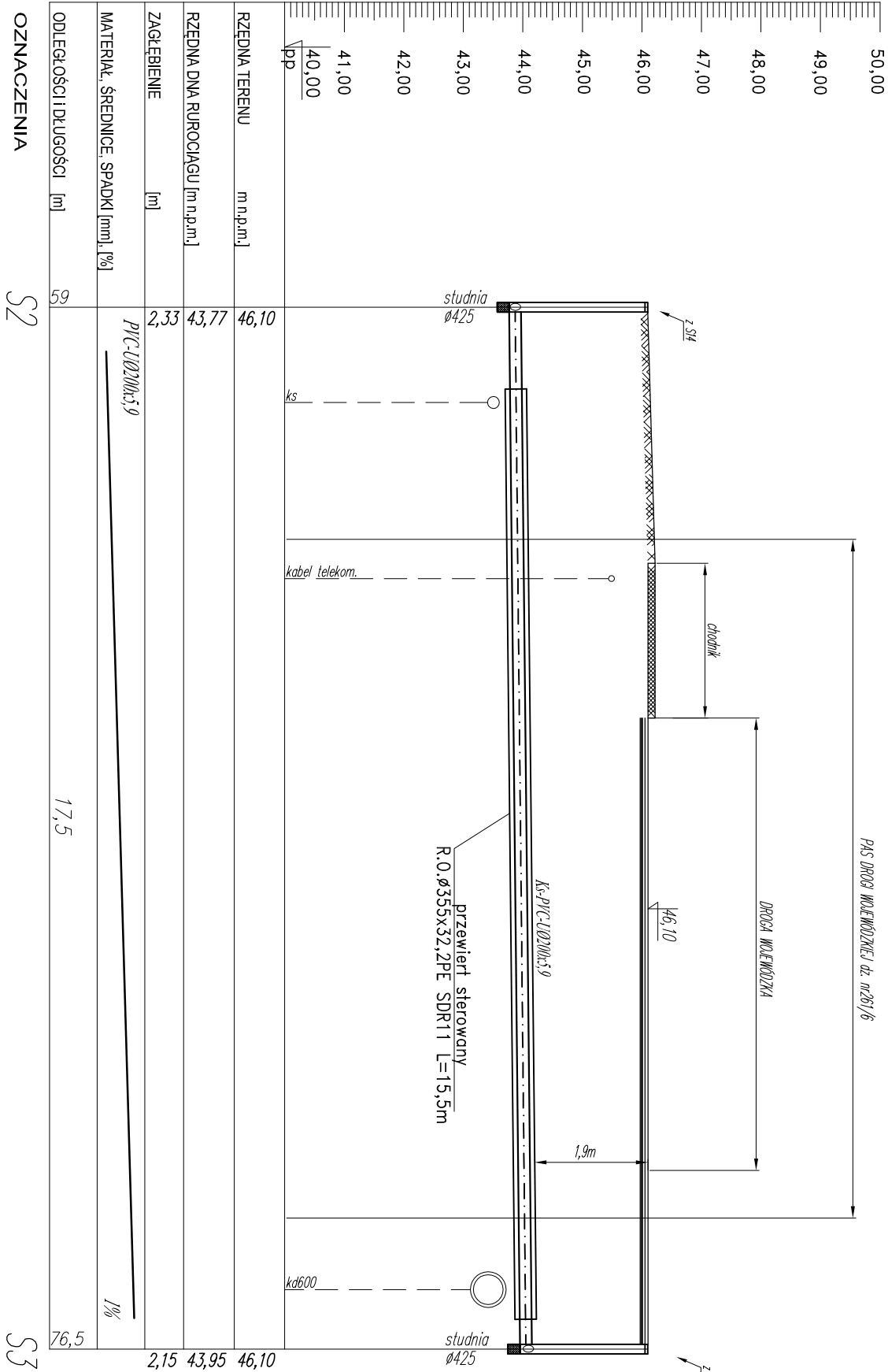


PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ – GRAWITACYJNEJ  
Stary Targ gm.Stary Targ  
Skala 1:100

PRZEJŚCIE POD DROGĄ WOJEWÓDZKĄ nr 517  
odcinek: S2–S3



RZĘDNA TERENU	m n.p.m.]	46,10
RZĘDNA DŃA RUFOCIĄGU [m n.p.m.]		43,77
ZAGŁĘBIENIE [m]		2,33
MATERIAŁ, ŚREDNICE, SPADKI [mm], [%]		PVC-U0200x5,9
ODLEGŁOŚCI I DŁUGOŚCI [m]		17,5

OZNACZENIA S2 S3

**HYDROTERMA**  
BUREAU PROJEKTOWO – INWESTYCYJNE

82-200 MALBORK Al. Wojska Polskiego 90A/b tel. (0-55) 272-70-81 e-mail: biuro@hydrotERM.siecia.pl NIP579-113-23-72

**ZADANIE:**  
PROJEKT SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ

**LOKALIZACJA:**  
Stary Targ gm.Stary Targ

**TYTUŁ RYS:**  
PROFIL SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ  
odcinek: S2-S3

**Branża:** Sanitarna

**Projektant:** mgr inż. A. Papaj  
upr. 1529/EL/90

**Asystent:** tech. L. Pestka

**Sprawdził:** inż. J. Popławski  
upr. POM/0139/P/OOS/04

**Data:** 05.2011r

**Skala:** 1:100

**Nr zlecenia:** 1030

**Nr Rys.:** 22