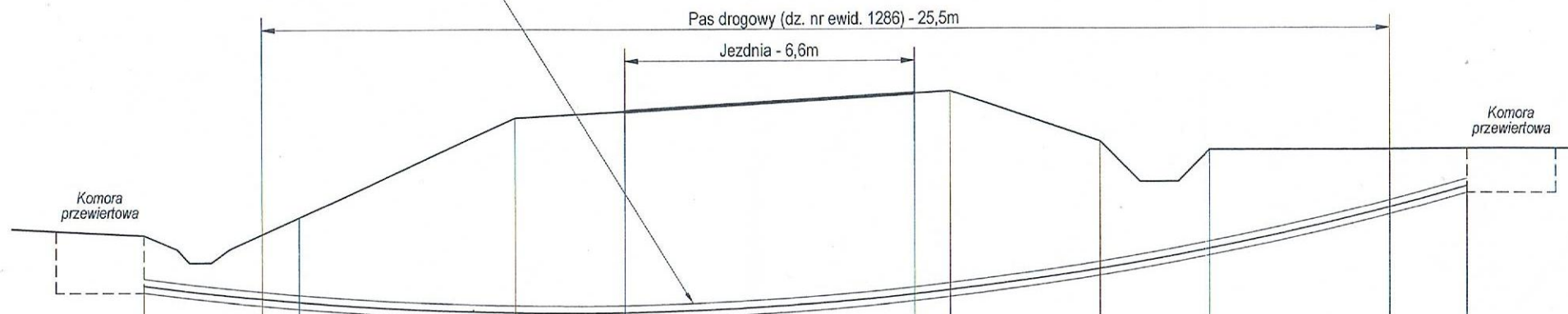


Proj. wodociąg i kable elektroenergetyczne nN
w rurze ochronnej RHDPE Ø315



395,00 m n.p.m.										
Rzędna terenu	400,8	400,8	401,2	403,4	403,6	404,0	404,0	402,9	402,7	402,7
Rzędna górnej powierzchni rury ochronnej	399,8	399,5	399,4	399,2	399,2	399,6	399,7	400,2	400,6	401,5
Zagłębienie	1,0	1,3	1,8	4,2	4,4	4,4	4,3	2,7	2,1	1,2
Odległość	0,0	2,7	3,5	8,4	10,9	17,5	18,3	21,6	24,1	28,2

PROJEKT BUDOWLANY
BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I ELEKTROENERGETYCZNEJ NISKIEGO NAPIĘCIA
W PASIE DROGOWYM DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 887 BRZÓZÓW-RYMANÓW-DALIOWA W M. DESZNO

Inwestor: „UZDROWISKO RYMANÓW” S.A. ul. Zdrojowa 48 38-481 Rymanów-Zdrój	Lokalizacja inw.: Deszno - dz. nr ewid. 1286	Projektant - branża sanitarna: mgr inż. Paweł Kuźniar upr. nr PDK/0272/PWOS/13	Podpis: 
Nazwa rys.: Przekrój poprzeczny przekroczenia drogi wojewódzkiej nr 887 Brzozów-Rymanów-Daliowa (dz. nr ewid. 1286) w km 28+205	Nr rys.: 3	Skala: 1:100	Podpis: 
	Data opracowania: Listopad 2019r.		Podpis: mgr inż. Andrzej Dubis 