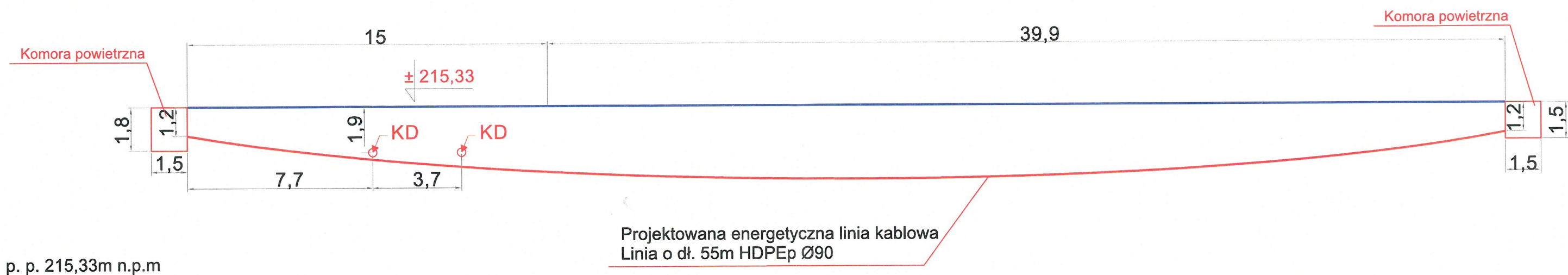


Przekrój przy skrzyżowaniu z drogą gminną

Obiekt nr 1 Lisie Jamy

Miejscowość Lisie Jamy . Dz. 249/1; 249/2; 446/3; 585/4

N: 50o08'22,9"
E: 23o10'11,3"



p. p. 215,33m n.p.m

Rzędne Terenu [m]	0,00	215,33	1,50	215,33	20,00	215,50	25,00	215,41
Odległość [m]								

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niż wykazanych na mapie rzędnych wysokościowych urządzeń podziemnych. Przed wykonaniem robót budowlanych wykonawca powinien powiadomić właściwe instytucje branżowe o terminie rozpoczęcia prac i uzyskać szczegółowe informacje wraz z potwierdzeniem rzędnych wysokościowych urządzeń podziemnych. W przypadkach wątpliwych należy wykonać przekopy kontrolne w celu określenia właściwej rzędnej wysokościowej urządzeń podziemnych.

PROJEKTOWANIE I NADZÓR
Wykonawstwo w specjalności elektryczno-inżynierskiej
mgr inż. Jerzy Tylec
38-500 Sanok, Włosa 23
Uprawnienie: UAN-Z-8346-16/83
Sieci i instalacje elektryczne napowietrzne, kablowe stacje rozdzielcze elektroenergetyczne i oświetleniowe instalacje i sieci teletechniczne
Nr KUZ-1050-8/91

Gmina Lubaczów ul. Jasna 1; 37-600 Lubaczów - INWESTOR	Projektował mgr inż. Jerzy Tylec	Nr Działki 249/1; 249/2; 446/3; 585/4
Budowa linii kablowej oświetl. ścieżki rowerowej i chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej o nr 866 w miejscowości Lisie Jamy, w technologii LED	mgr inż. Jerzy Tylec NIP 862-105490-86 REGON 880221811 Upr. bud. 127/TRG/96 Upr. w telekomunikacji bez ograniczeń 1920/00/U	