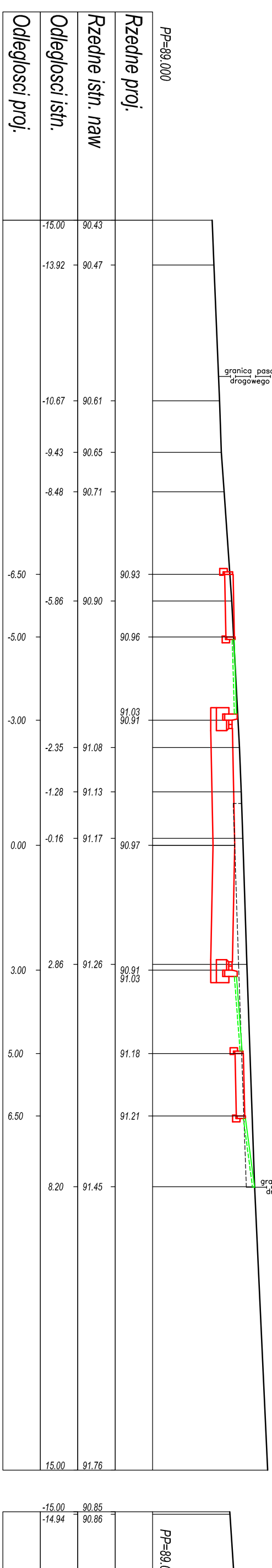


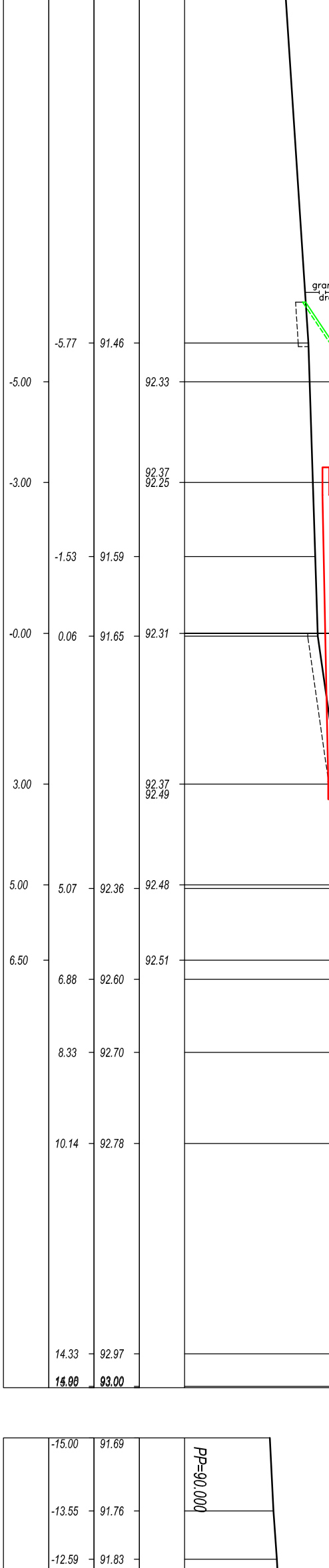
ul. Polna
0+360.000

$W = 5.60m^2$
 $N = 0.60m^2$
 $Hh = 5.25m$
 $HZ = 1.84m^2$



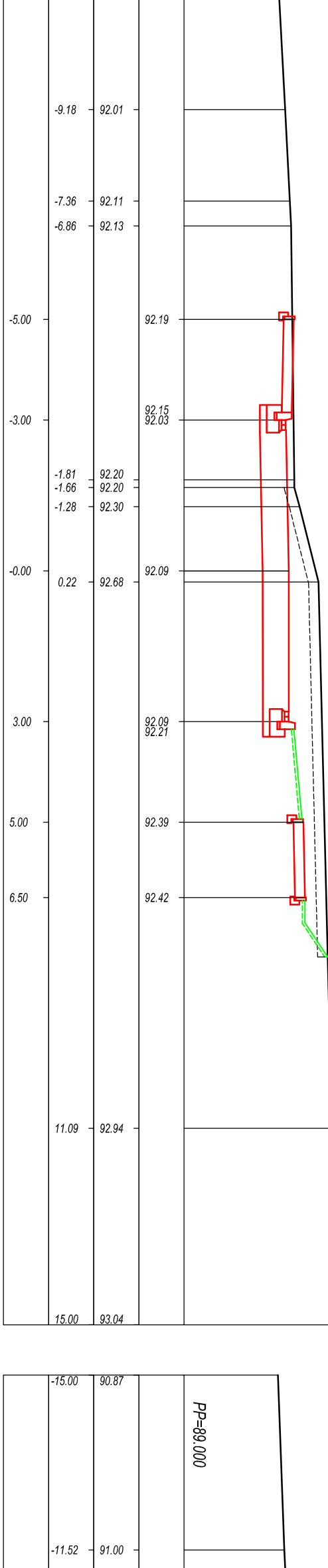
ul. Polna
0+440.000

$W = 1.94m^2$
 $N = 3.69m^2$
 $Hh = 5.49m$



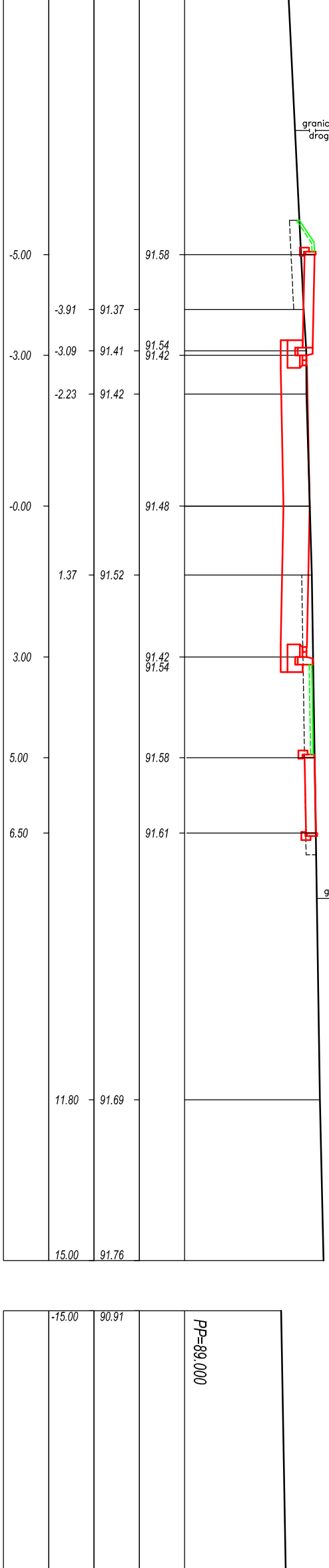
ul. Polna
0+520.000

$W = 0.44m^2$
 $N = 0.40m^2$
 $Hh = 3.05m$



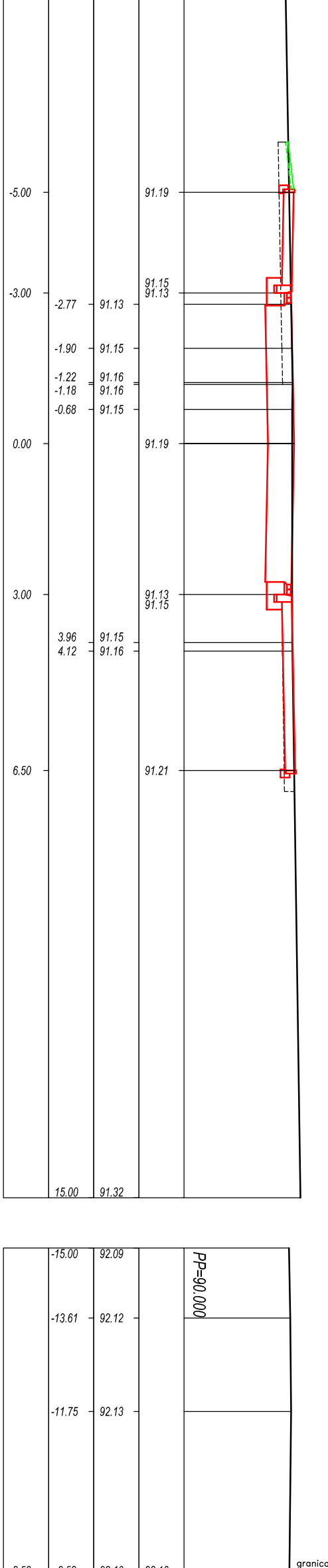
ul. Polna
0+580.000

$W = 4.39m^2$
 $N = 0.39m^2$
 $Hh = 3.05m$



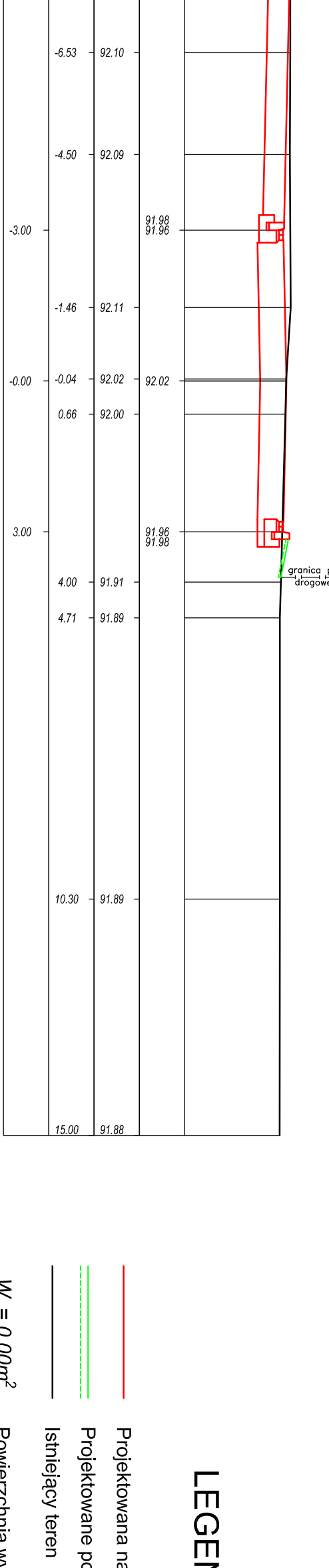
ul. Polna
0+660.000

$W = 4.71m^2$
 $N = 0.40m^2$
 $Hh = 0.95m$



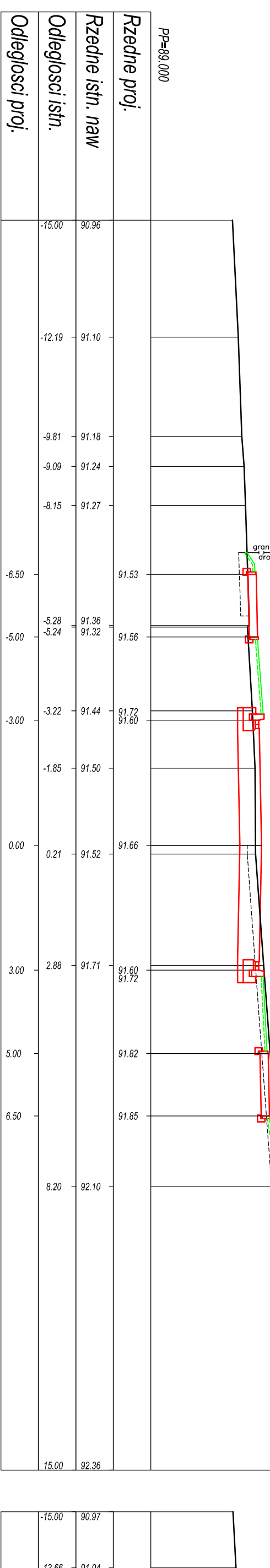
ul. Polna
0+730.000

$W = 6.30m^2$
 $N = 0.74m^2$
 $Hh = 0.78m$



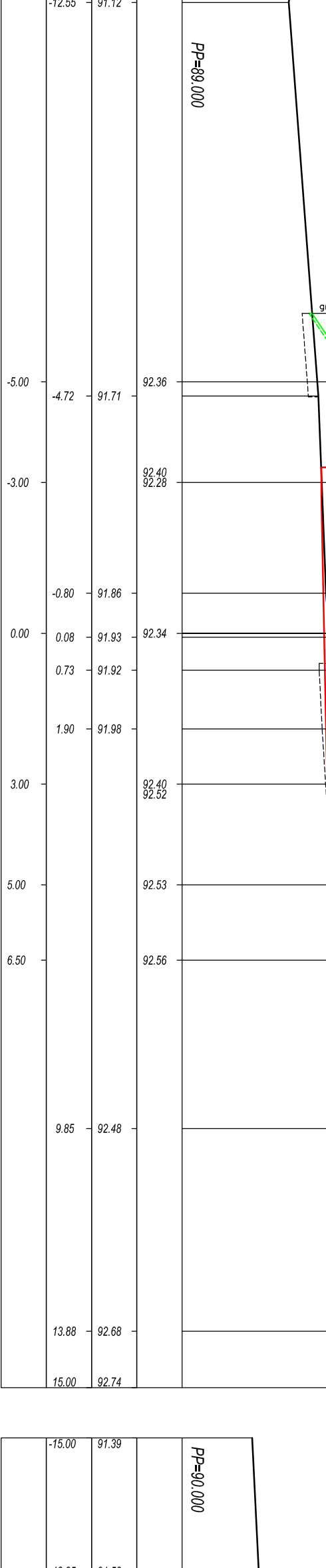
ul. Polna
0+400.000

$W = 4.64m^2$
 $N = 1.73m^2$
 $Hh = 5.69m$



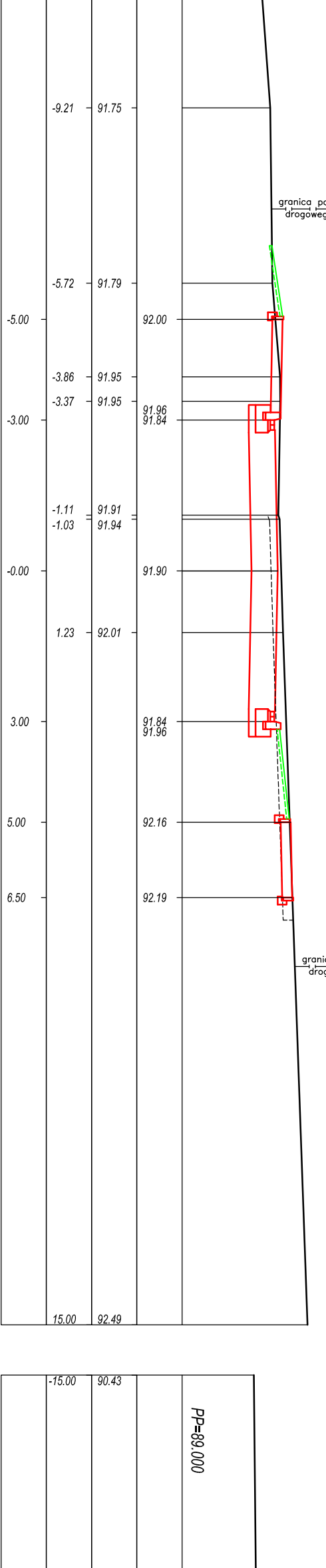
ul. Polna
0+470.000

$W = 2.75m^2$
 $N = 3.74m^2$
 $Hh = 5.50m$



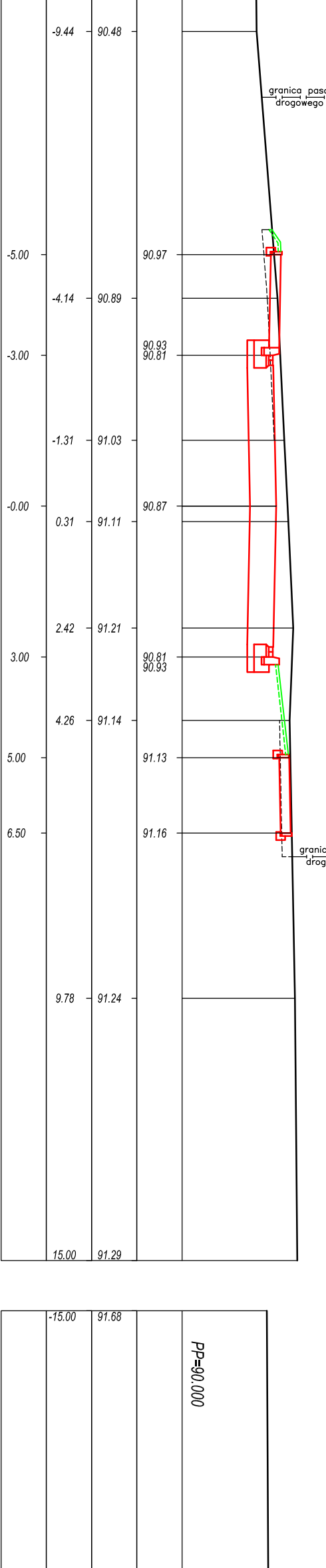
ul. Polna
0+550.000

$W = 5.48m^2$
 $N = 0.55m^2$
 $Hh = 3.20m$



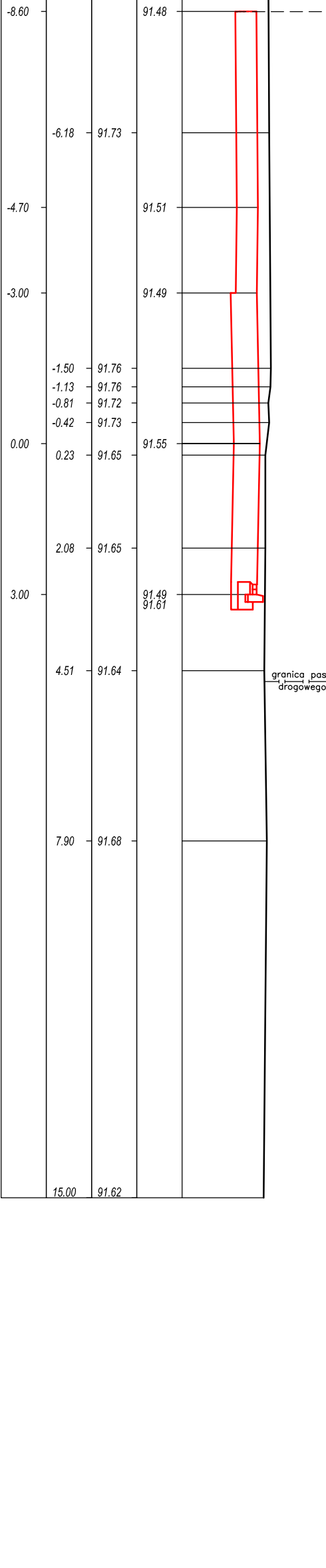
ul. Polna
0+620.000

$W = 6.59m^2$
 $N = 0.55m^2$
 $Hh = 2.20m$



ul. Polna
0+690.000

$W = 8.35m^2$
 $N = 0.25m^2$
 $Hh = 0.00m$



LEGENDA

- Projekowana nawierzchnia
- Projekowane podbicie i skłapy (tumasz nadozry gr. 5cm)
- Istniejący teren

$W = 0.00m^2$ Powierzchnia wykopu
 $N = 0.00m^2$ Powierzchnia nasypu
 $Hh = 0.00m^2$ Długości tunaszu nadzającego
 $HZ = 0.00m^2$ Powierzchnia tunaszu zdającego

Investor	Urząd Gminy Czerwonak adres: 82-004 Czerwonak, ul. Żołnierska 93		
Jednostka projektująca	PRACOWNIA PROJEKTOWA "PROCOOWIC" - Piotr Strzyżewski	adres: 61-007 Poznań, ul. Główna 22/3	telefon: (061) 867-26-47
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY		
Temat	Budowa ul. Polnej w Czerwonaku		
Objekt	II. PROJEKT DROGOWY		
Rysunek	Przekroje poprzeczne cz. 2		Skala
Projektant (osoba odpowiedzialna)	mgr inż. Piotr Strzyżewski	WKP00897/POOD04	1:100
Autorzy projektu (osoby odpowiedzialne)	inż. Marcin Wawrzyński		
EGZ. NR	data: WIEŚSIEŃ 2009	nr umowy: W/142/2009S	RYS. NR
			D-5b