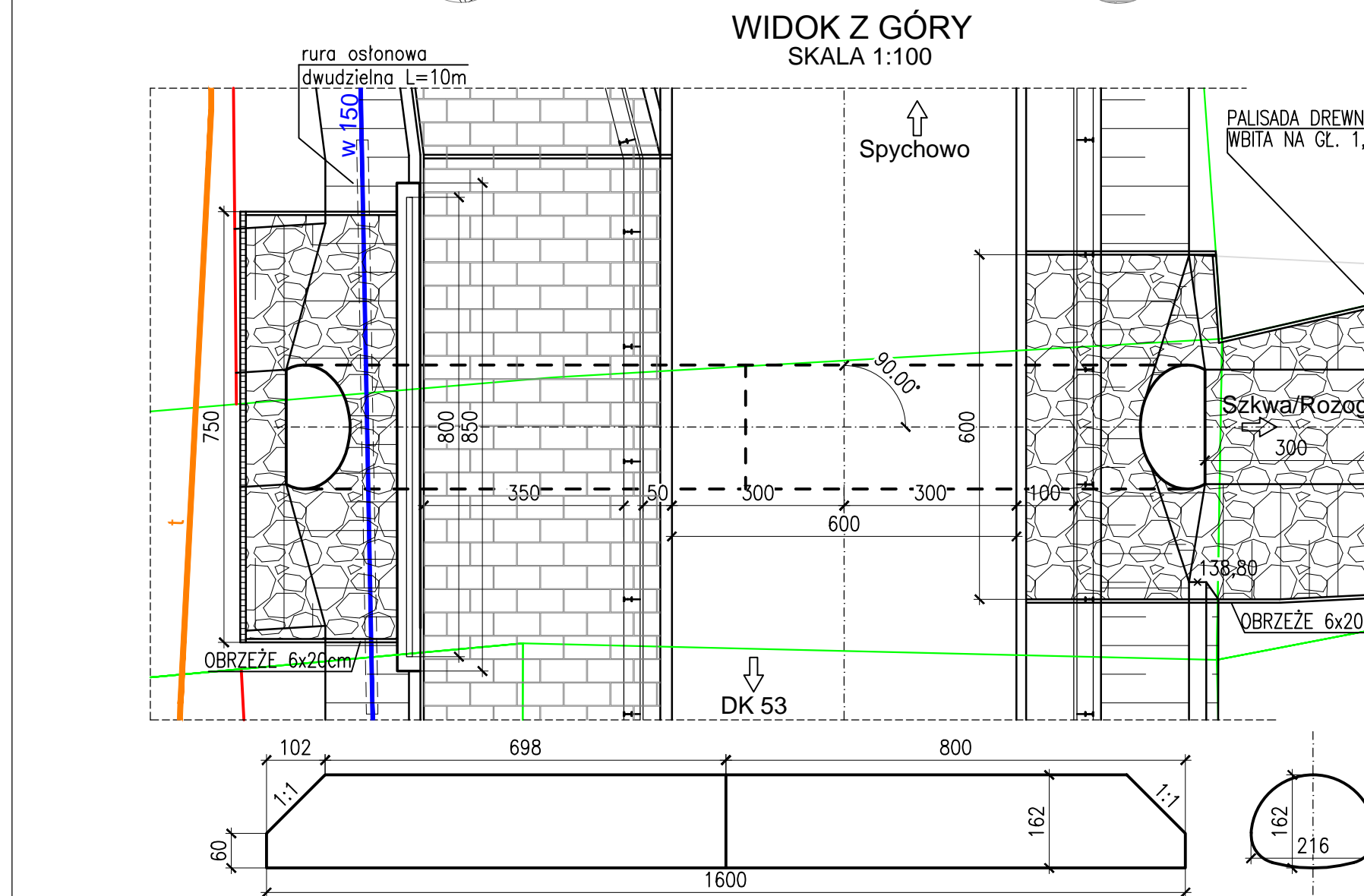


SKALA 1:100



DK53 750/2

120

otwór Nr P12

139,60

±0,0

Pd	
[+K][+H]	1,0
Gp[+K]	1,2
Π pl	1,7
Π tpl	2,4
Gnz//Pd	1,7
Gnz tp	3,0

WALUSTRADA SZCZEBLINKOWA

BARIERA U-14A

Spychowo

430

max 30cm

100

1:1

ZASYPKA INŻYNIERSKA

7,69

1:1

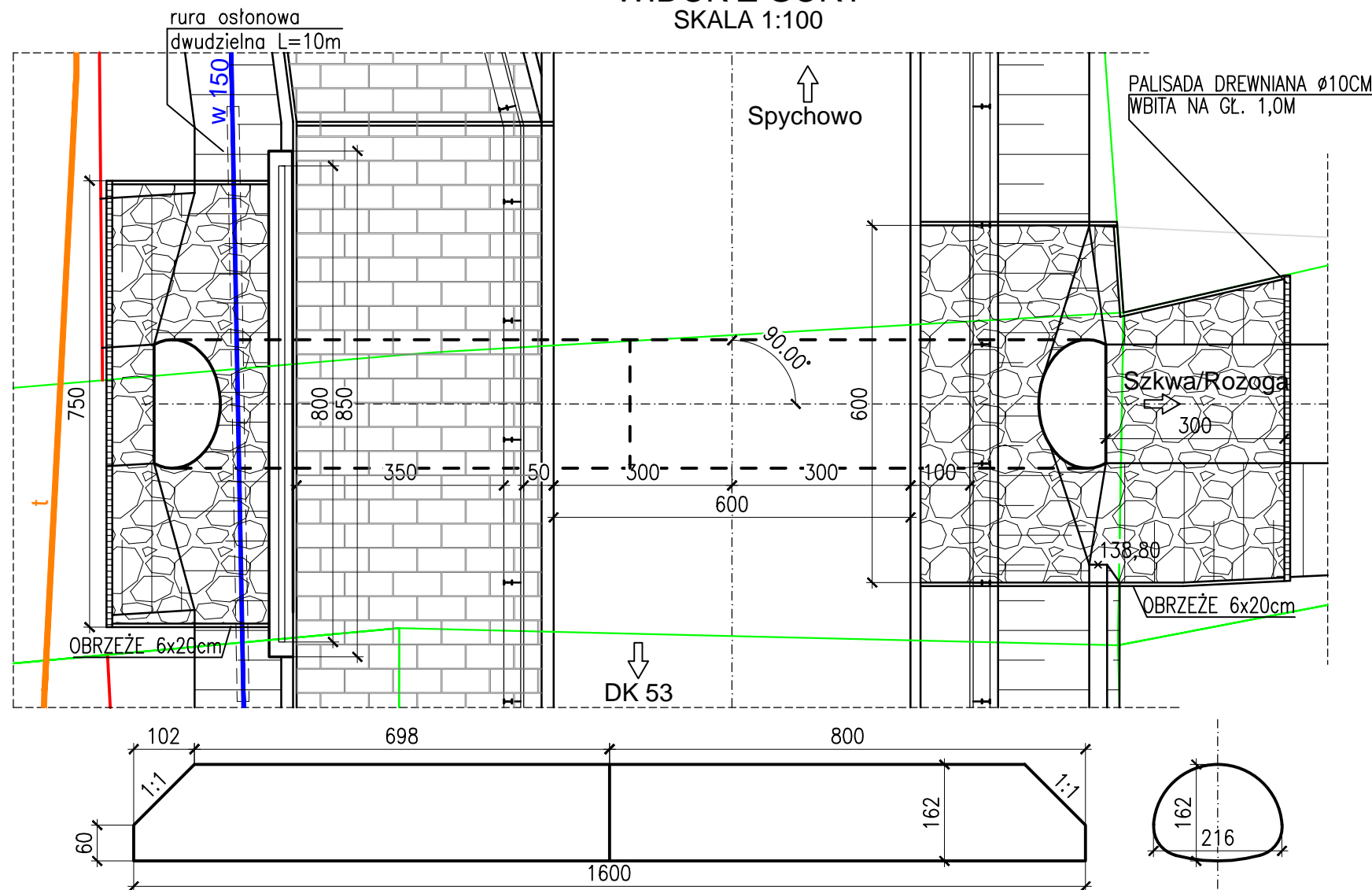
GEOTKANINA POLIPROPYLENOWA

170

KRUSZYWO NATURALNE STABILIZOWANE

MECHANICZNIE GR. 30cm. WSKAŹNIK ZAGĘSZCZENIA MIN. 0.98

WG STANDARTOWEJ PRÓBY PROCTORA



RURA STALOWA KARBOWANA B=2,16m H=1,62m L=16,0m
GRUBOŚĆ BLACHY: 3,0mm
TYP KARBOWANIA: 68x13mm
KLASA NOŚNOŚCI "A" 500 kN WG PN-85/S-10030
ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE:
MIN. POWŁOKA CYNKOWA 42µm,
MIN. POWŁOKA POLIMEROWA 250µm.
ŁĄCZNA GRUBOŚĆ POWŁOK ZABEZPIECZENIA ANTYKOROZYJNEGO 292µm.
PODZIAŁ NA ODCINKI RUR – ROZWIĄZANIE PRZYKŁADOWE.

WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH



DROTECH

Spółka z o.o.

ul. Ciołkowskiego 90, 15-516 Białystok, tel./fax +48 85 743-10-42, 743-12-41 www.drotech.com.pl

Stadium : O.W.P	Nazwa rysunku: Rysunek ogólny	Rys. nr : 6.3
	Temat: Przebudowa z rozbudową drogi powiatowej nr 1504N na odcinku dr. kraj. nr 53 - Świętajno - Kolonia od km 0+000 do km 6+184.	
Skala : 1:50, 1:100	Obiekt: Przepust w km ok. 6+070	Data : 05.2014
Branża:	Mostowa	
Projektant:		Podpis:
Imię i nazwisko nr upr.: mgr inż. Tomasz Pawłowski PDL/0144/POOM/09		
Sprawdzający:		
Imię i nazwisko nr upr.: mgr inż. Tomasz Pietrzak PDL/0053/POOM/10		