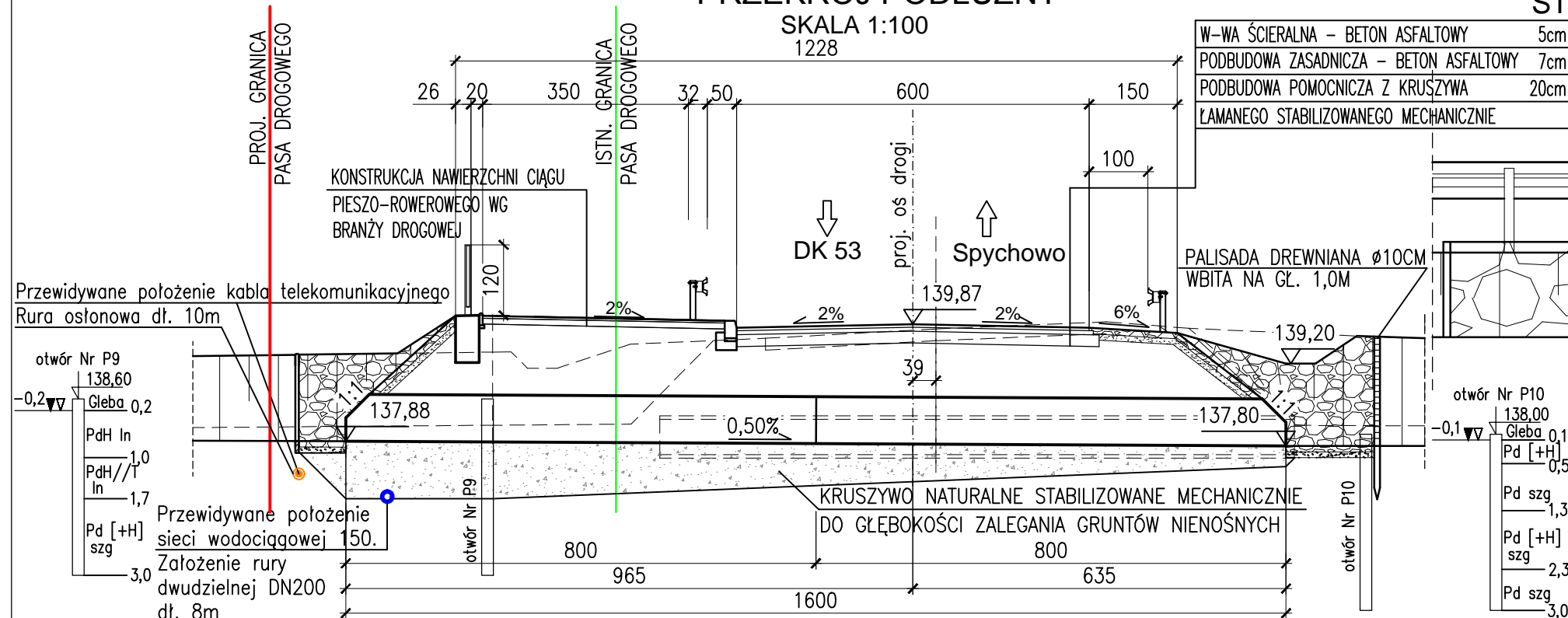


PRZEPUST W KM OK. 5+426

PRZĘKRÓJ PODŁUŻNY

SKALA 1:100
1228WIDOK OD
STRONY WLOTU

SKALA 1:50

PRZĘKRÓJ POPRZECZNY

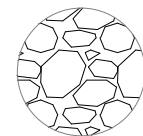
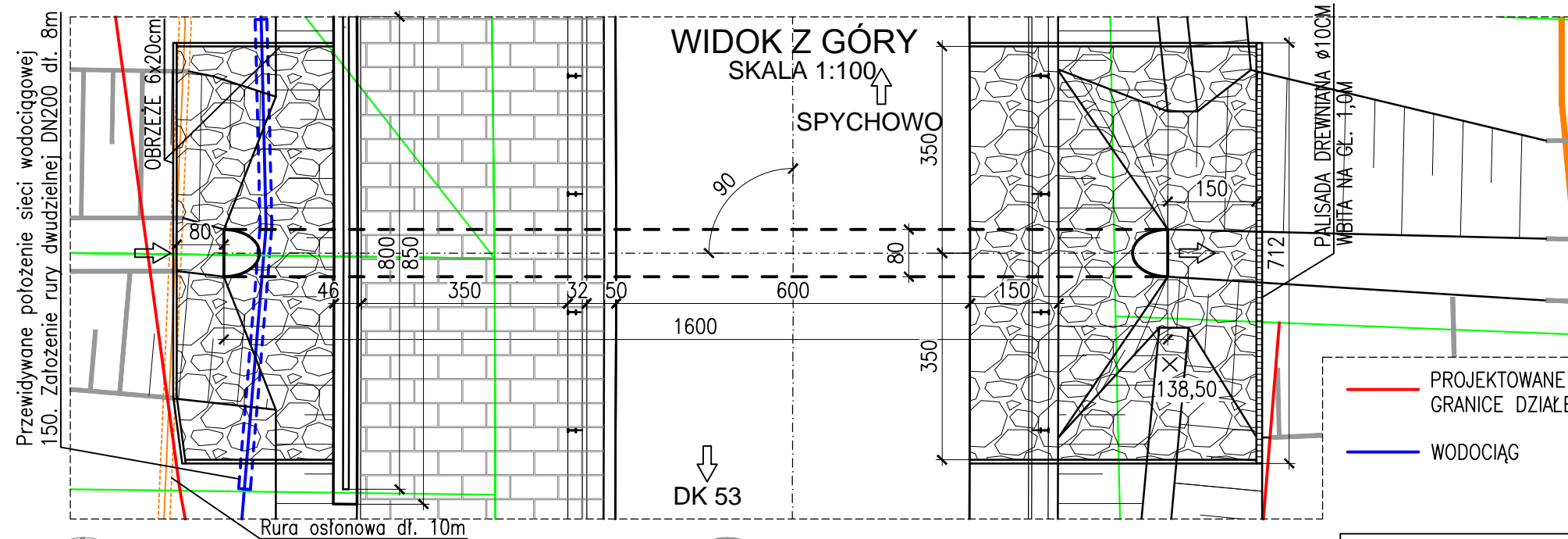
700/2 SPYCHOWO

DK53

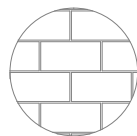
PALISADA DREWNIANA Ø10CM
WBITA NA GL. 1,0M

otwór Nr P10
138,00
Gleba 0,1
Pd [+H] szg
0,5
Pd szg
1,3
Pd [+H]
szg
2,3
Pd szg
3,0

ZASYPKA INŻYNIERSKA
KRUSZYWO NATURALNE
STABILIZOWANE MECHANICZNIE



DNO I SKARPY UMCIONIE BRUKOWCEM NA
PODSYPCE CEMENTOWO-PIASKOWEJ Z WYPEŁNIENIEM
SPOIN ZAPRAWĄ CEMENTOWĄ MARKI 15 MPa

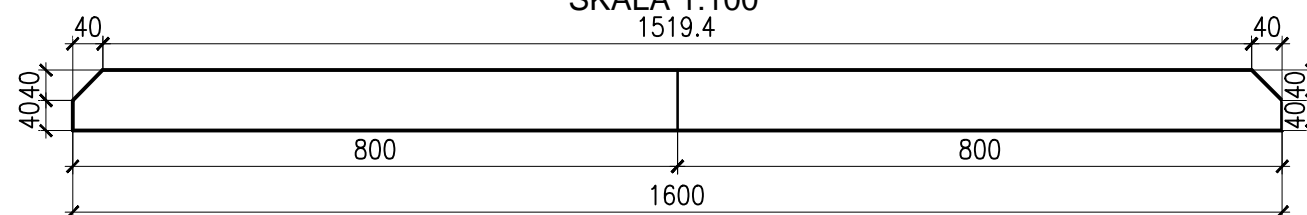


NAWIERZCHNIA WG
BRANŻY DROGOWEJ

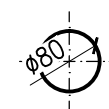
ISTNIEJĄCE GRANICE
DZIAŁEK

KABEL
TELEKOMUNIKACYJNY

UKŁAD RUR

SKALA 1:100
1519.4

PRZĘKRÓJ



RURA STALOWA KARBOWANA $\phi=0,80m$ $L=16,00m$
GRUBOŚĆ BLACHY: 2,0mm
TYP KARBOWANIA: 68x13mm
KLASA NOŚNOŚCI "A" 500 kN WG PN-85/S-10030
ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE:
MIN. POWŁOKA CYNKOWA 42 μm ,
MIN. POWŁOKA POLIMEROWA 250 μm .
ŁĄCZNA GRUBOŚĆ POWŁOK ZABEZPIECZENIA ANTYKOROZYJNEGO 292 μm .
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 : P.W.	Nazwa rysunku: Rysunek ogólny	Rys. nr : 5.2
	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. 5+426	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		