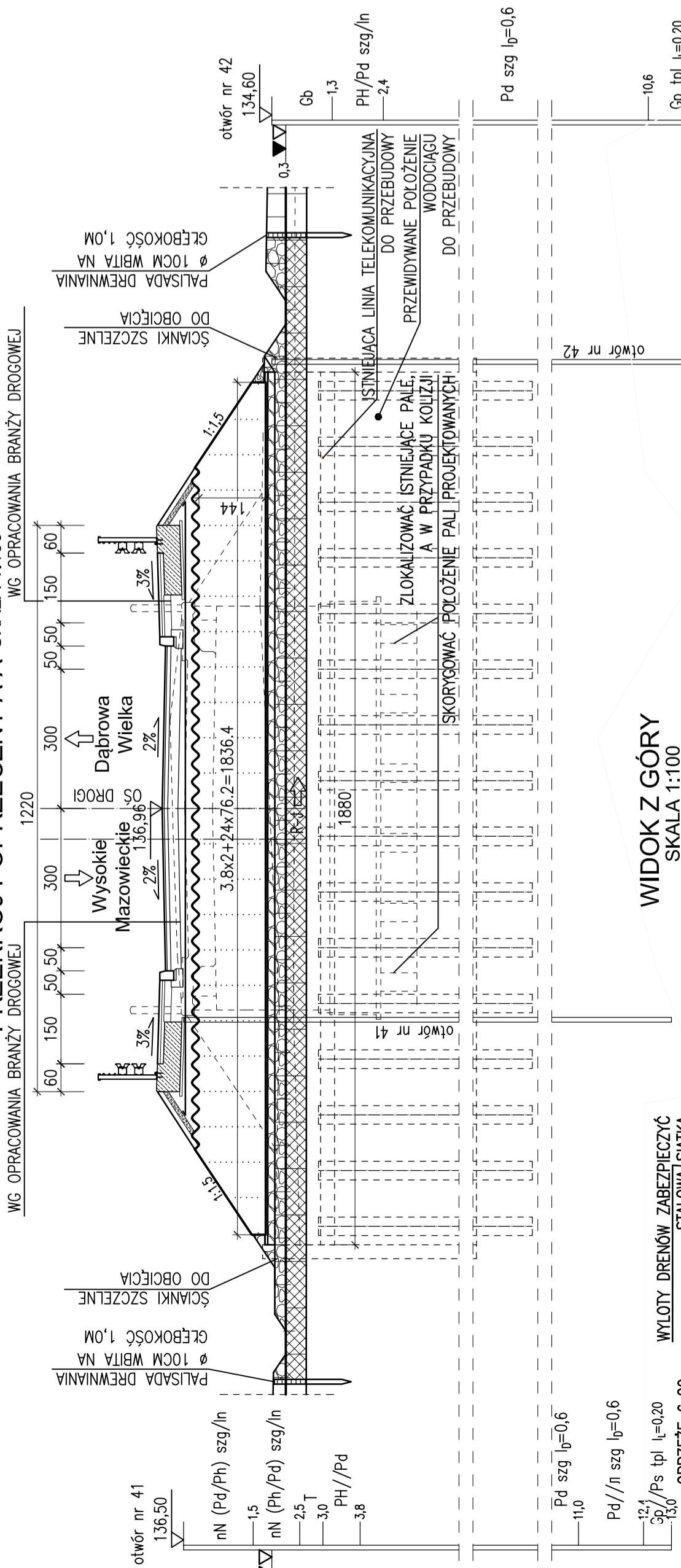
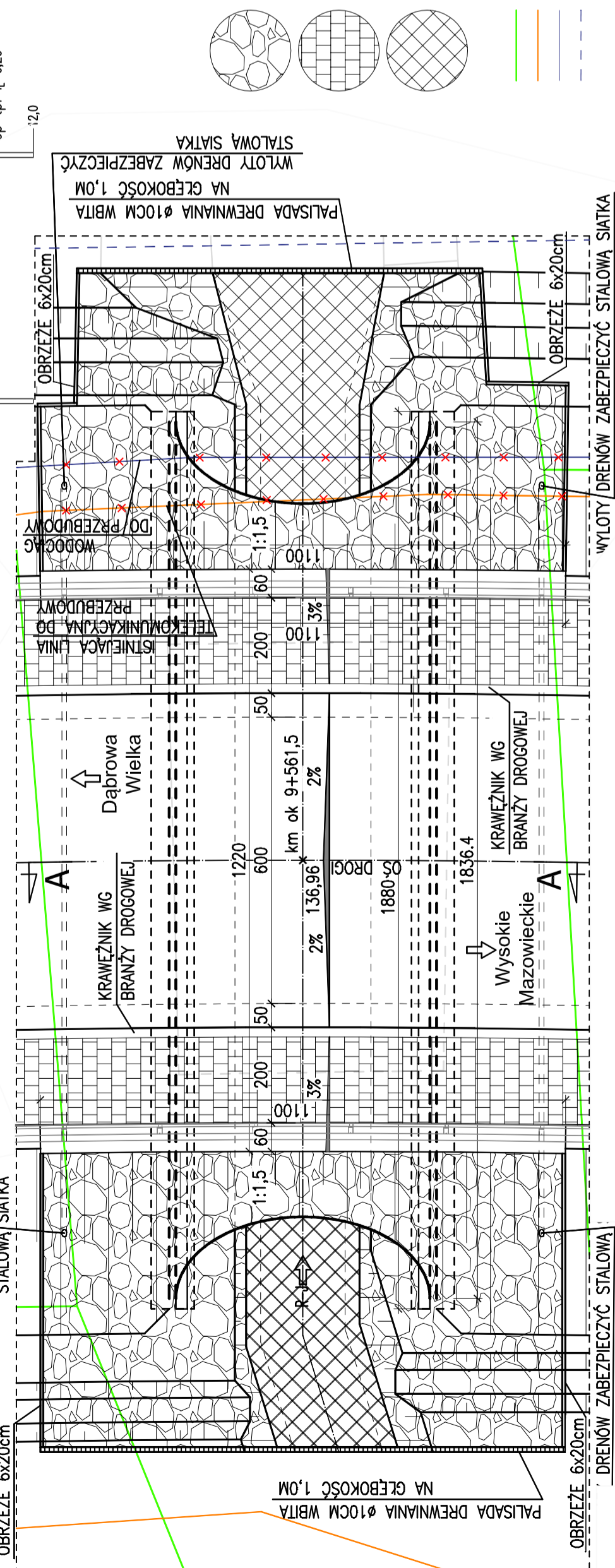


PRZEKROJ POPRZECZNY A-A SKALA 1:100



WIDOK Z GÓRY

SKALA 1:100



OSKARPY, POWIERZCHNIE UMOCNIONE
BRUKOWCEM NA PODSYPCIE
CEMENTOWO-PISKOWEJ Z
WYPEŁNIENIEM SPOIN ZAPRAWĄ
CEMENTOWĄ MARKI 15 MPa
POWIERZCHNIE UMOCNIONE
TETONOWĄ KOSTKĄ BRUKOWĄ
R. 6CM WG BRANŻY DROGOWEJ

POWIERZCHNIE UMOCNIONE
BETONOWĄ KOSTKĄ BRUKOWĄ
SR. 6CM WG BRANŻY DROG

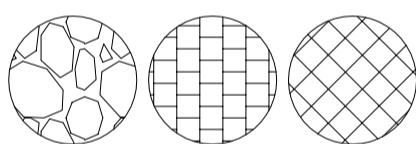
WIMCNIONE POWIERZCHNIE NARZUTEM MIANNYM W OPLOCIE Z SIATKI

ISTN.GRANICE DZIAŁEK

ISTN. LINIA TELEKOMUNIKACYJNA

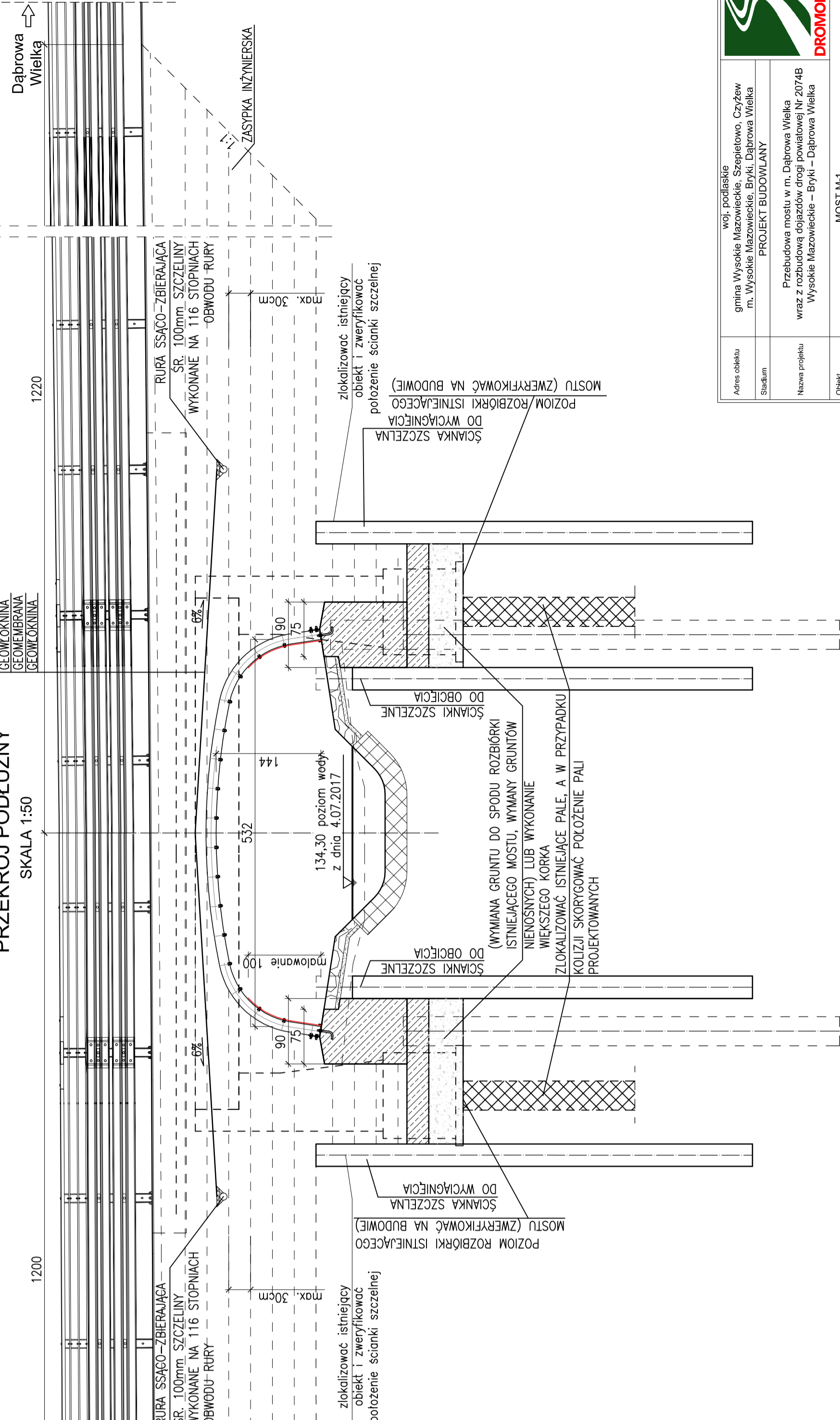
ISTN. WODOCIAG

ROJEKTOWANY WODOCIĄG



PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

SKALA 1:50



położenie ścianki szczelnej
obiekt i zweryfikować
poziom rozbiórki istniejącego
mostu (zweryfikować na budowie)

POZIOM (ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE)

ISTNIEJĄCEGO MOSTU, WYMANY GRUNTÓW
NIENOSNYCH) LUB WYKONANIE
WIEKSZEJ KORKA
OKALIZOWAĆ ISTNIEJĄCE PAŁE, A W PRZYPADKU
WILIZJI SKORYGOWAĆ POŁOŻENIE PAŁI
POŁOŻONYCH

WŁADZĄ SKORYGOWAĆ POŁOŻENIE PALI

zlokalizować istniejący
obiekt i zweryfikować
położenie ścianki szczelnej

NA


RURA SSAO-ZBIERAJĄCA
SR. 100mm SZCZELINY
WYKONANE NA 116 STOPNIACH

RURA SSAO-ZBIERAJĄCA
SR. 100mm SZCZELINY
WYKONANE NA 116 STOPNIACH

~~ZASYPKA INŻYNIERSKA~~

Dąbrowa Wielka



		woj. podlaskie gmina Wysokie Mazowieckie, Szepietów, Czyżew m. Wysokie Mazowieckie, Bryki, Dąbrowa Wielka	
PROJEKT BUDOWLANY		Przebudowa mostu w m. Dąbrowa Wielka wraz z rozbudową dojazdów drogi powiatowej Nr 2074B Wysokie Mazowieckie – Bryki – Dąbrowa Wielka	
Stadium		MOST M-1	
Adres obiektu		MOSTOWA	
Branża		Rysunek ogólny mostu M-1	
Tytuł rysunku		Data 30.10.2017	
Skala 1:50, 1:100		Zakaz nr 9/1	
Stanowisko		Podpis	
Projektant		Nr uprawnień PDL01144/POMI/09 (do projektowania bud. ogólnego i inżynierskiego mostów) mgr inż. Tomasz Pawłowski	
Współpraca		mgr inż. Yelena Pystynskaya	
Sprawdzający		mgr inż. Tomasz Pietrzak PDL0053/POMI/10 (ograniczyć w specyfikacji mostów)	