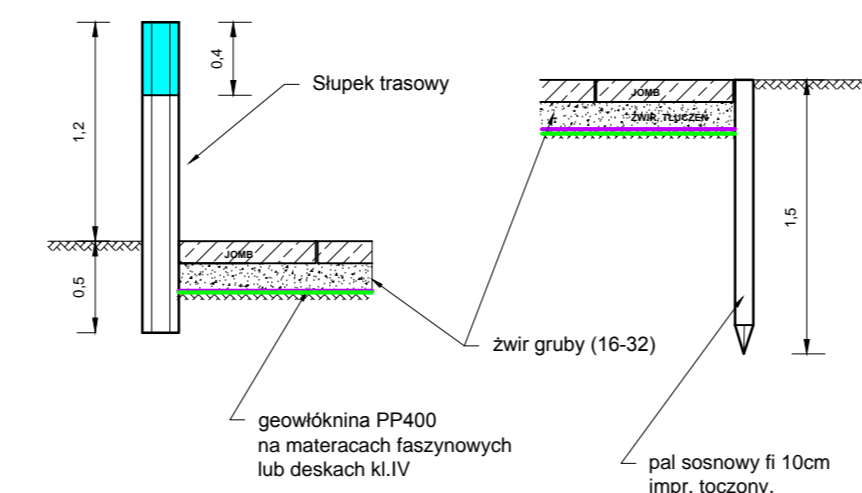


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Skala mapy 1:500 (przetworzona z 1:1000)	
Oznaczenia kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej	L. ks. rob. 1/2015 GK.6641.35.2015
MIEJSCOWOŚĆ	Trześcińska
Jednostka ewidencyjna	2005 08 2
nazwa	Narawa
Obszar ewidencyjny	2005 08 2 0036
Obszar ewidencyjny	Trześcińska
Nazwa układów współrzędnych	1865/2
wysokościowo	KRONSZTADT 60
Oznaczenie obszaru aktualnej	
Adres mapy zasadniczej	255.222.091, 255.222.093
Informacja o skutkach gruntowych mojej pracy na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Stużebności nie ustalano.
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujmowany w bazie danych ewidencyjnych gruntów i budynków.	
Data opracowania mapy	09.03.2015 r.
Wykonawca: kompleks - Marek Zmienka 15-337 Białystok, ul. Pułaskiego 133/2 tel. 793-959-118 mail: kompleks@gmail.com REGON: 353019124 NIP: 542 324 05 82 Upr. nr 13137	



WARUNKI WYKONANIA BRODU

- Przed pracami zasadniczymi dokonać wytyczenia lokalizacyjnego brodu
- Bród w części korytovej rzeki wykonywać etapowo w odwodnionych częściach cieku z możliwością przepuszczenia wód płynących

I etap - do 1/2 szerokości cieku

- wykonanie grodzki z worków z piaskiem (moga być tzw. big-bagi) od WG i WD oraz grodzki poprzecznej
- odpompowanie wody z międzygrodzia,
- zabicie pod sznur palisady na krawędziach brodu i tymczasowej palisady poprzecznej
- przygotowanie podłoża (ułożenie materacy faszyn, lub desek, geowłóknina, podsypka) i układanie płyt, zasypka szczelin i otworów JOMB
- usunięcie worków z piaskiem i dobicie pali krawędziowych do poziomu płyt,

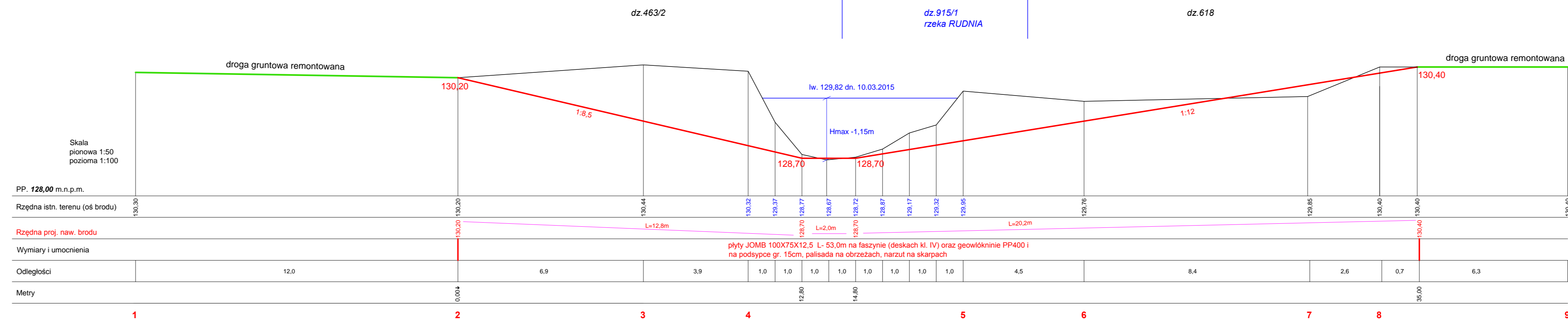
II etap - pozostała część cieku

6. jak w etapie I

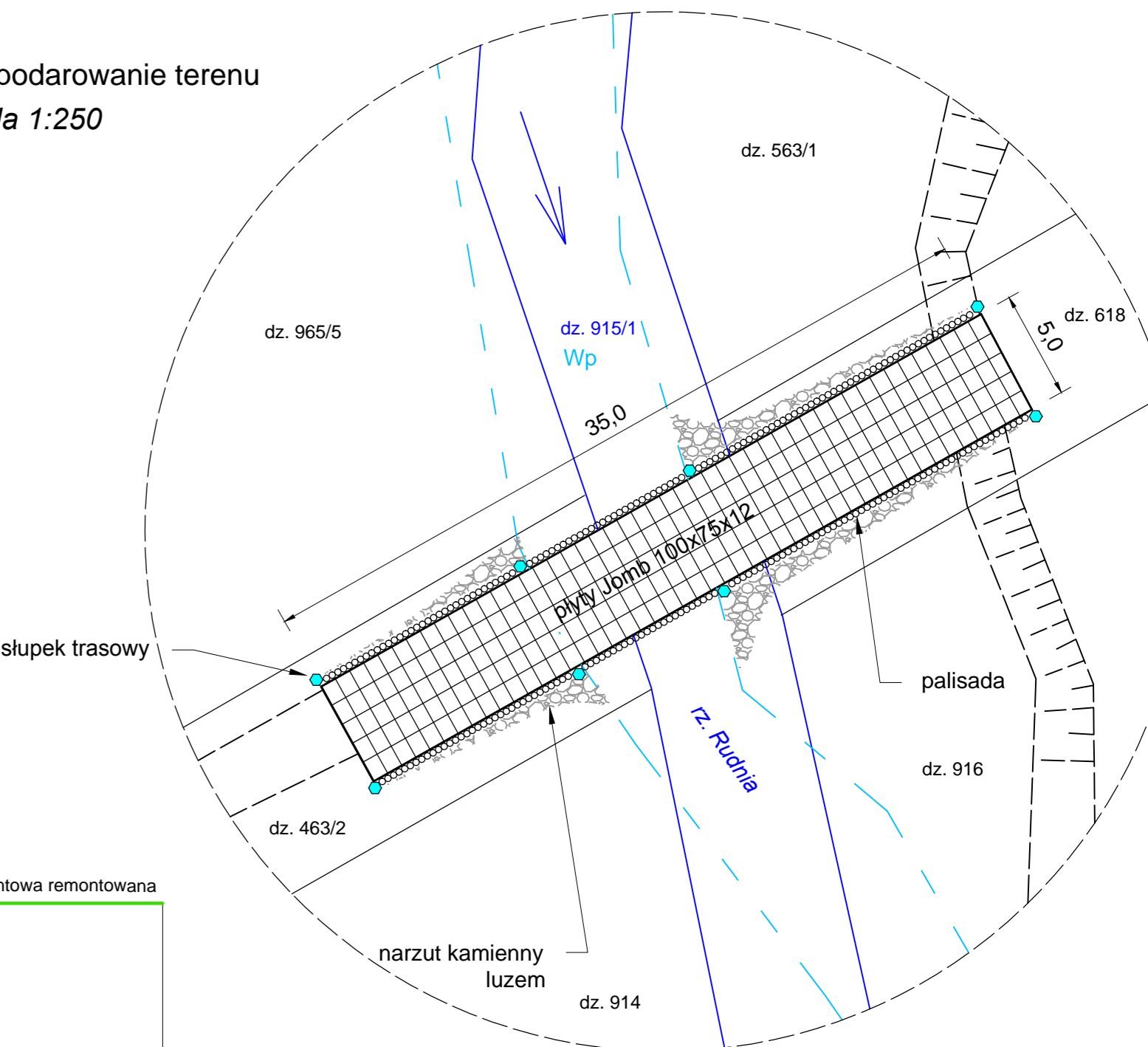
III etap - zabezpieczenie przed erozją brzegową

- wykonanie narzutu kamiennego luzem z kamieni polnych - 50-300mm
- ustawienie słupków trasowych

PROFIL PODŁUŻNY BRODU (wykreślony na podstawie własnych szczegółowych domiarów)



Zagospodarowanie terenu skala 1:250



ORYGINAŁ

Przebiegająca map. na niniejszym dokumencie została opracowana w wyniku pracy geodezyjnej i kadastrowej, których rezultaty zawiera ten dokument. Wskazano na mapie i w dokumencie wszystkie punkty pomiarowe i granice nieruchomości.	STAROSTA HAJNOWSKI 2005 08 2 0036 25-03-2015 r.
Mapa, rozstrzygnięcia i podpis osoby odpowiedzialnej za dane.	

Prawa autorskie zastrzeżone

WODNIK Wiktor Zmienka
 BIURO BUDOWNICTWA WODNEGO
 15-339 Białystok, ul. Herosława 7, lok. 218
 wwodnik@gmail.com, kom. 724241996

Przedsięwzięcie: Budowa brodów w ramach projektu pn. Czynnna ochrona dubelta Gallinago media w obszarze Natura 2000 Dolina Górnej Narwi			
Faza: Bród nr 1 na dz. 915/1, 618 i 463/2 w obr. Trześcińska, gm. Narawa, pow. hajnowski	Zal. 1		
Data: 02.04.2015r.	projekt architektoniczno-budowlany z zagospodarowaniem terenu		Skala: wg. opisów
Imię i nazwisko: mgr inż. Wiktor Zmienka	Specjalność: inżynierska hydrotechniczna	Nr uprawnień: Nr BB 113 91 PDL/WM/0056/07	Podpisy
współpraca: inż. Marek Zmienka	geodeta		