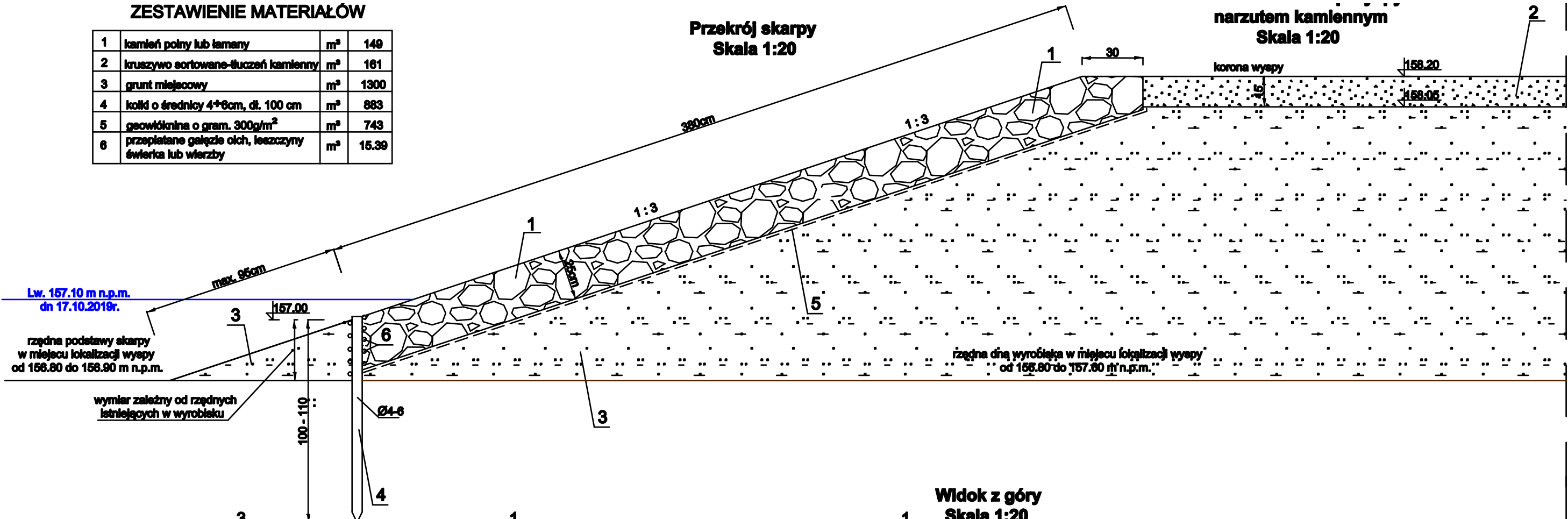


ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

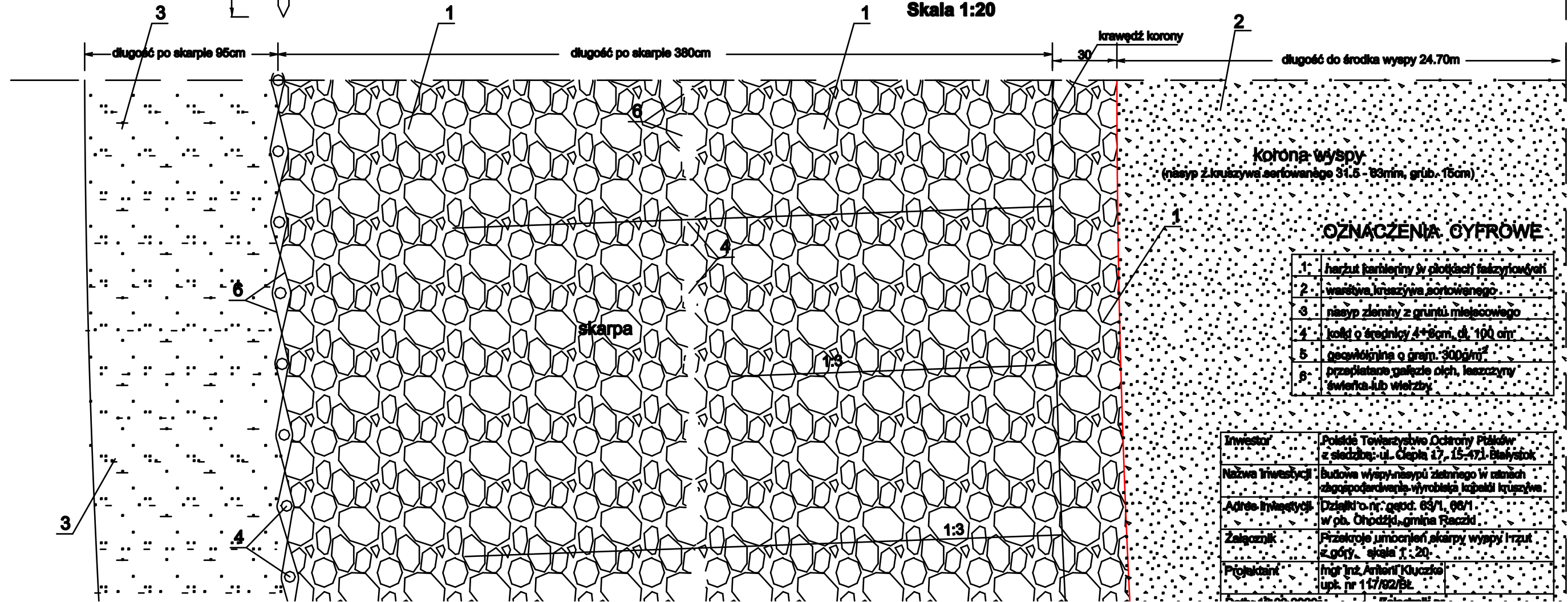
1	kamień polny lub łamany	m³	149
2	kruszywo sortowane-łuczeń kamienny	m³	161
3	grunt miejscowy	m³	1300
4	kołd o średnicy 4+6cm, dł. 100 cm	m³	883
5	geowłóknina o gram. 300g/m²	m²	743
6	przeplatane gałęzie olch, leszczyny świerka lub wierzby	m³	15.39

Przekrój skarpy  
Skala 1:20

narzutek kamiennym  
Skala 1:20



Widok z góry  
Skala 1:20



OZNACZENIA CYFROWE

1	narzut kamieniny w płótkach łazynowych
2	warszywa kruszywa sortowanego
3	nasyp ziemny z gruntu miejscowego
4	kołd o średnicy 4+6cm, dł. 100 cm
5	geowłóknina o gram. 300g/m²
6	przeplatane gałęzie olch, leszczyny świerka lub wierzby

Investor	Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków z siedzibą: ul. Ciepła 17, 15-471 Białystok
Nazwa inwestycji	budowa wyspy nasypu ziemnego w ramach zagospodarowania wyrobiska kopalni kruszywa
Adres inwestycji	Dzielnica nr. gosp. 63/1, 66/1 w ps. Ohodźd, gmina Raczki
Załącznik	Przekroje umocnień skarpy wyspy narzut z góry, skala 1:20
Projektant	mgr inż. Antoni Kuczek upr. nr 117/82/PL