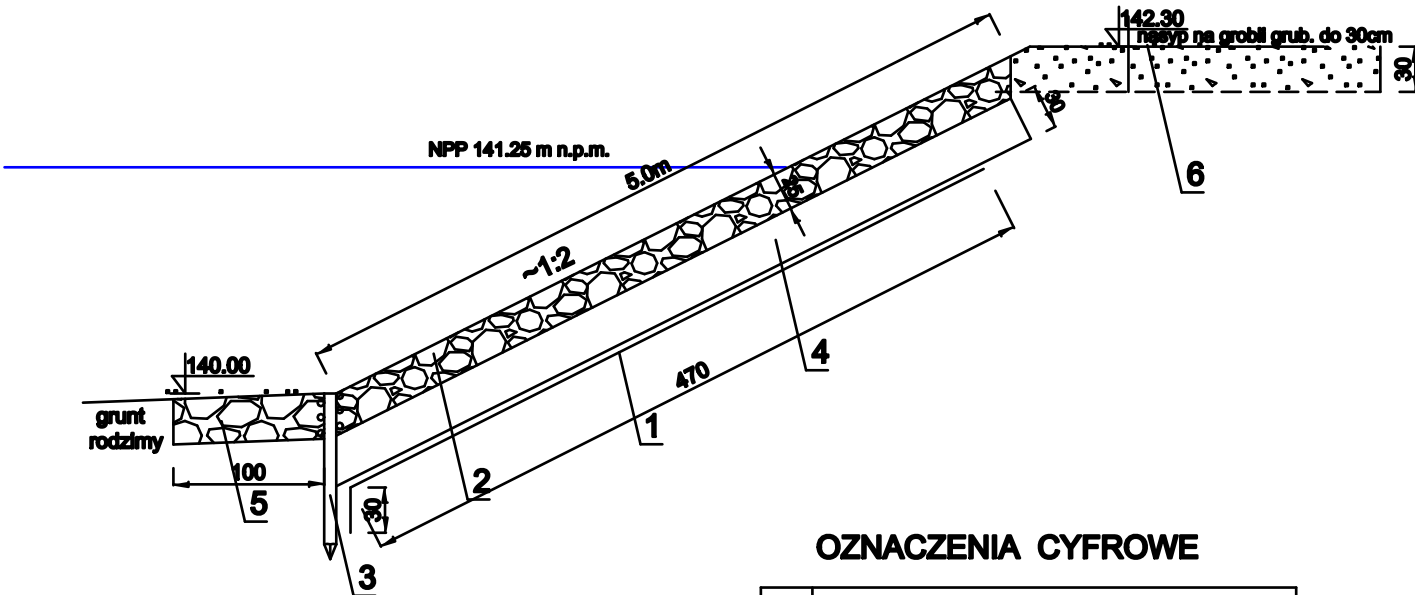


PROJEKTOWANY PRZEKRÓJ
SKARPY ODWODNEJ
skala 1:50

Przekrój
2' - 2

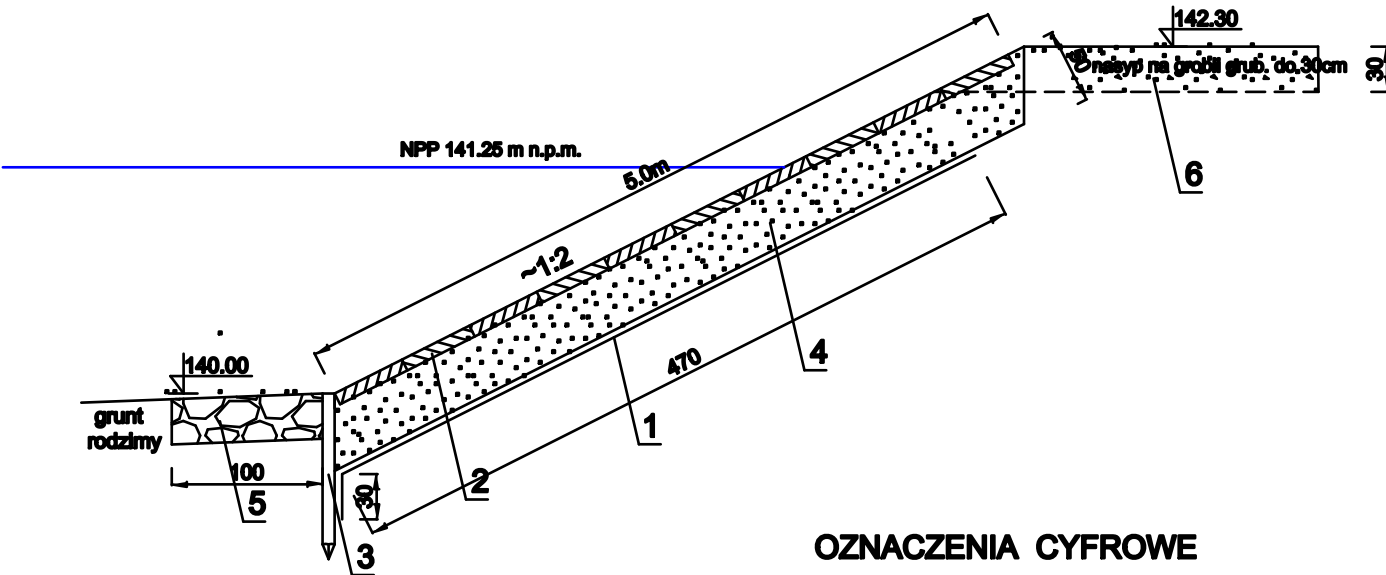


OZNACZENIA CYFROWE

1	mata hydroizolacyjna typu SC - masa > 4000g/m²
2	narzut z kamienia polnego grub 25cm
3	płotek faszynowy wys. 30cm
4	grunt mineralny - zasypanie maty
5	narzut z kamienia grub. 30cm
6	naprawa korony grobli - pospółka

PROJEKTOWANY PRZEKRÓJ
SKARPY ODWODNEJ
(odbudowa istniejącego umocnienia)
skala 1:50

Przekrój
1' - 1



OZNACZENIA CYFROWE

1	mata hydroizolacyjna typu SC - masa > 4000g/m²
2	płyty ażurowe grub. 8cm lub 10cm
3	kołki o średnicy 7-9cm, dług. 100-110cm
4	grunt mineralny - zasypanie maty
5	narzut z kamienia grub. 30cm
6	naprawa korony grobli - pospółka

Inwestycja	Nadleśnictwo Dojlidy z siedzibą: ul.1000-lecia PP 75, 15-111 Białystok
Nazwa inwestycji	Rozbudowa -modernizacja zbiornika wodnego "Zielona"
Adres inwestycji	Działka nr geod. 70 w obr. Sobolewo, gmina Supraśl, pow. białostocki
Załącznik	Rozbudowa skarpy grobli - umocnienie skarpy, skala 1:50
Projektant	mgr inż. Antoni Kluczek nr upr. BŁ/117/92