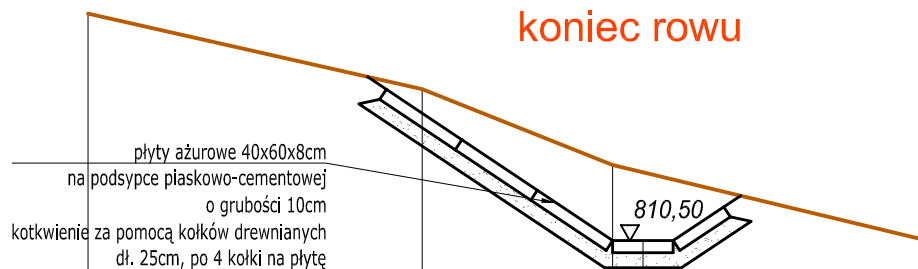
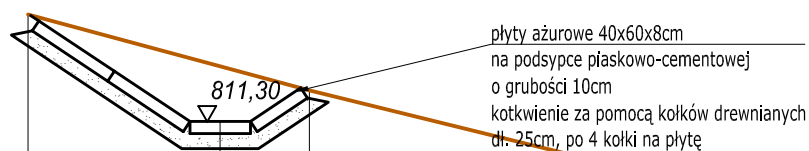


Przekrój przez rów koniec rowu



RZĘDNA TERENU ISTN.	0.00	2.21	3.47	3.67	5.55
RZĘDNA PROJEKTOWANA	812.00	811.34	810.50	810.50	810.50
ODLEGŁOŚCI					

Przekrój przez rów początek rowu



RZĘDNA TERENU ISTN.	0.00	1.27	1.86	3.89
RZĘDNA PROJEKTOWANA	812.00	811.34	811.50	811.00
ODLEGŁOŚCI				

Powierzchnia do ubezpieczenia płytami to ok. 19m².

CADO
PRACOWNIA
PROJEKTOWA

ul. Młyńska 74/2, 43-300 Bielsko-Biała tel. 606 299 697, cado.biuro@op.pl

Temat projektu :	Budowa skoczni narciarskich HS16 i HS30 w Chochołowie				
Inwestor :	Gmina Czarny Dunajec ul. Józefa Piłsudskiego 2, 34-470 Czarny Dunajec				
Lokalizacja :	Chochołów, Gmina Czarny Dunajec, działki nr : 7767/1, 7767/2, 7768/3, 7769/2, 7766/1, 7766/2, 7764/4, 7764/1, 7763/2, 7768/4, 7769/1, 7722/1, 7772/1.				
Temat rysunku :	Rów umocniony płytami ażurowymi				
Projektant :	mgr inż. Maciej Papiurek upr. nr. SLK/0090/POOS/03				
Opracował :	mgr inż. Aneta Chelmińska				
Branża:	instalacyjna	Skala:	1:50	Nr rys.	4.4
Faza:	projekt wykonawczy	Data:	03.2017		
Prawa autorskie zastrzeżone. Kopiowanie, publikowania, udostępnianie bez zgody autora zabronione					