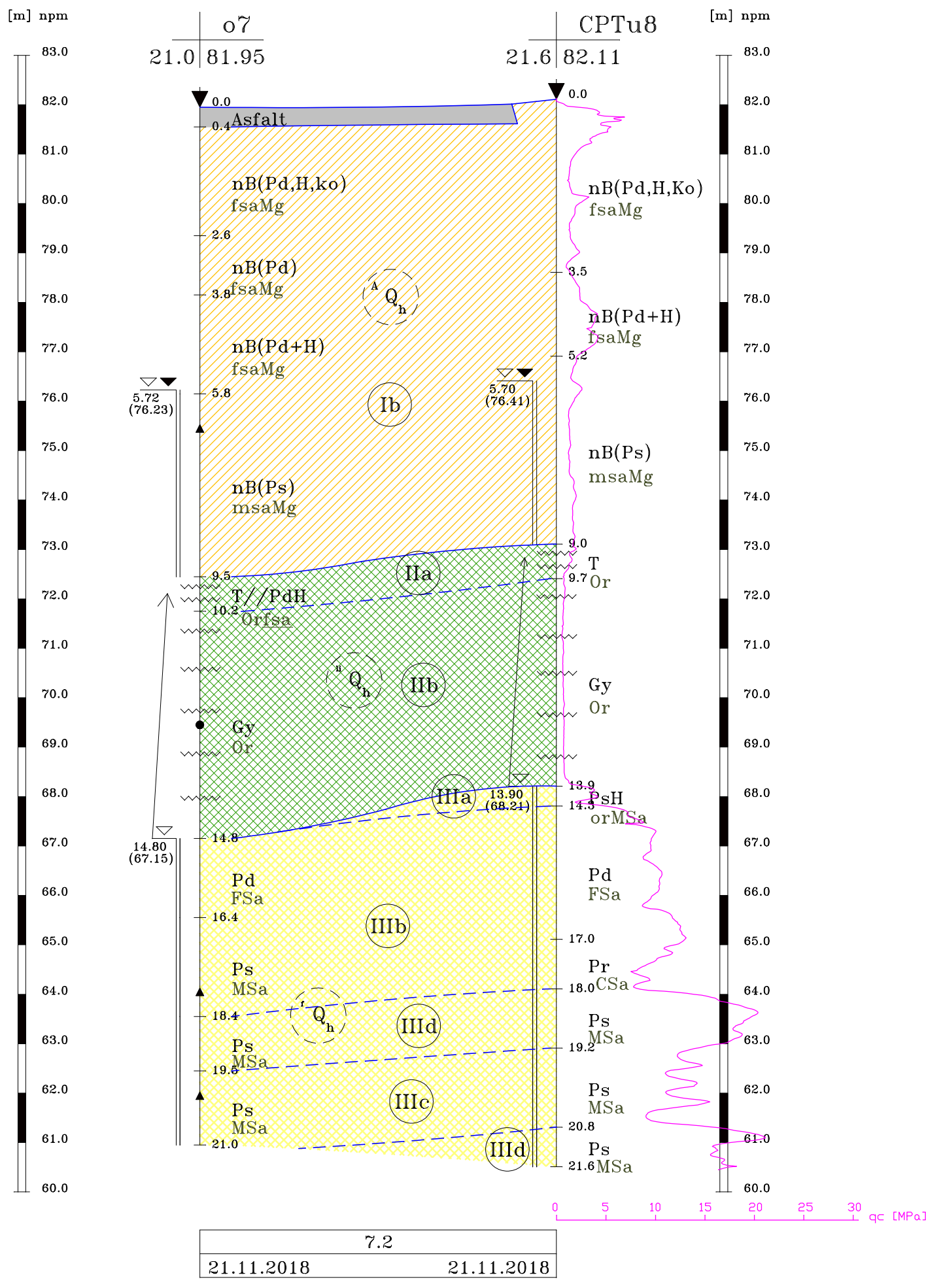


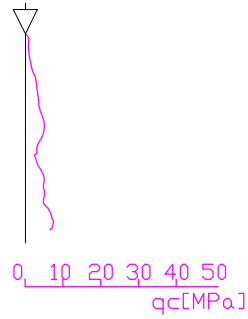
PRZEKRÓJ GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKI  
Budowa DG150833C oraz mostu na rzece Noteć, gm. Kruszwica




1 :  $\frac{100}{100}$

N III S



WYKRESY SONDOWAŃ  
CPT/CPTu



 <b>GEOPROGRAM Sp. z o.o.</b> 85-739 BYDGOSZCZ, ul. Fordońska 110		
TEMAT: DOKUMENTACJA GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKA dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich do projektu posadowienia drogi gminnej nr 150833C wraz z rozbiórką istniejącego i budową nowego mostu nad rzeką Noteć w miejscowości KOBYLNIKI		
NAZWA RYSUNKU: <b>PRZEKRÓJ GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKI</b>		
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
DOKUMENTATOR:	mgr Wojciech Andrzejewski upr. VII-1281, V-1436	
WSPÓŁPRACA:	mgr Sławomir Zabierek upr. XIII-008/POM	
DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
12.2018	1: $\frac{100}{100}$	ZAŁĄCZNIK 4.3