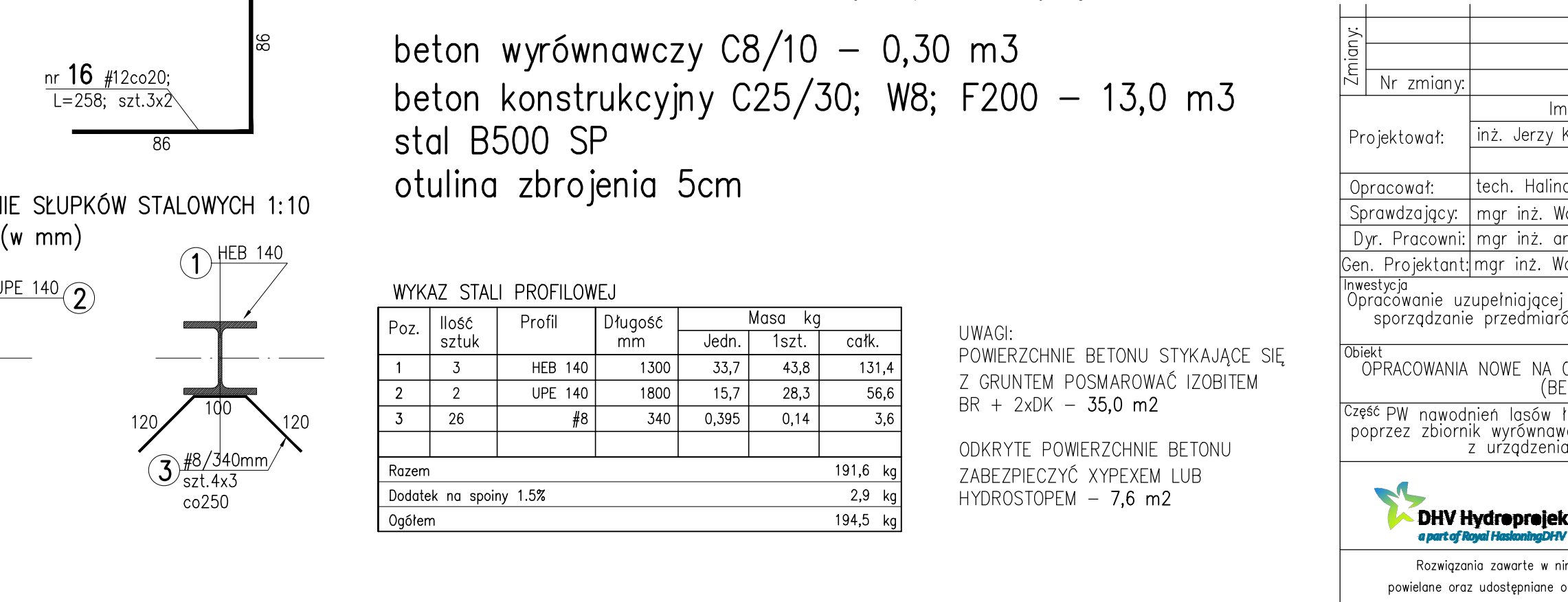

[illegible]

WYKAZ STALI PROFILOWEJ						
Poz.	Ilość sztuk	Profil	Długość mm	Masa kg		
				Jedn.	I szt.	całk.
1	3	HEB 140	1300	33,7	43,8	131,4
2	2	UPE 140	1800	15,7	28,3	56,6
3	26	#8	340	0,395	0,14	3,6
Razem						191,6 kg
Dodatek na spoiny 1.5%						2,9 kg
Ogółem						194,5 kg

UWAGI: POWIERZCHNIE BETONU STYKAJĄCE SIĘ Z GRUNTEM POSMAROWAĆ IZOBITEM BR + 2xDK – <b>35,0 m2</b>		sporządzenie przedmiarów robót, kosztorysów inwestorskich oraz pełnienie nadzoru autorskiego dla zadania <b>"BUDOWA STOPNIA WODNOGO MAŁCZYCE"</b>					
Obiekt OPRAWOANIE NOWE NA OBSZARZE (BEZ COFKI)		Nazwa rysunku PRÓG BUDOWLI PIĘTRZĄCEJ P-5					
Część PW nawodnień łgów łęgowych na brzegu prawym poprzez zbiornik wyrównawczy i sieć rowów melioracyjnych z urządzeniami zastawkowymi.		ZBJROJENIE					
ODKRYTE POWIERZCHNIE BETONU ZABEZPIECZYĆ XYPEXEM LUB HYDROSTOPEM – <b>7,6 m2</b>			Stadium <b>PW</b>	Nr archiwalny: <b>24292-HS/14</b>	Nr umowy: 8-IR-M/2012/1017 Pkt. prel.: 1,25,a	Skala: 1:25	Nr rys.: <b>4.8</b>
Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią wyłączną własność "DHW HYDROPROJEKT" Sp. z o.o. i mogą być stosowane, powołane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia Spółki, z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.							