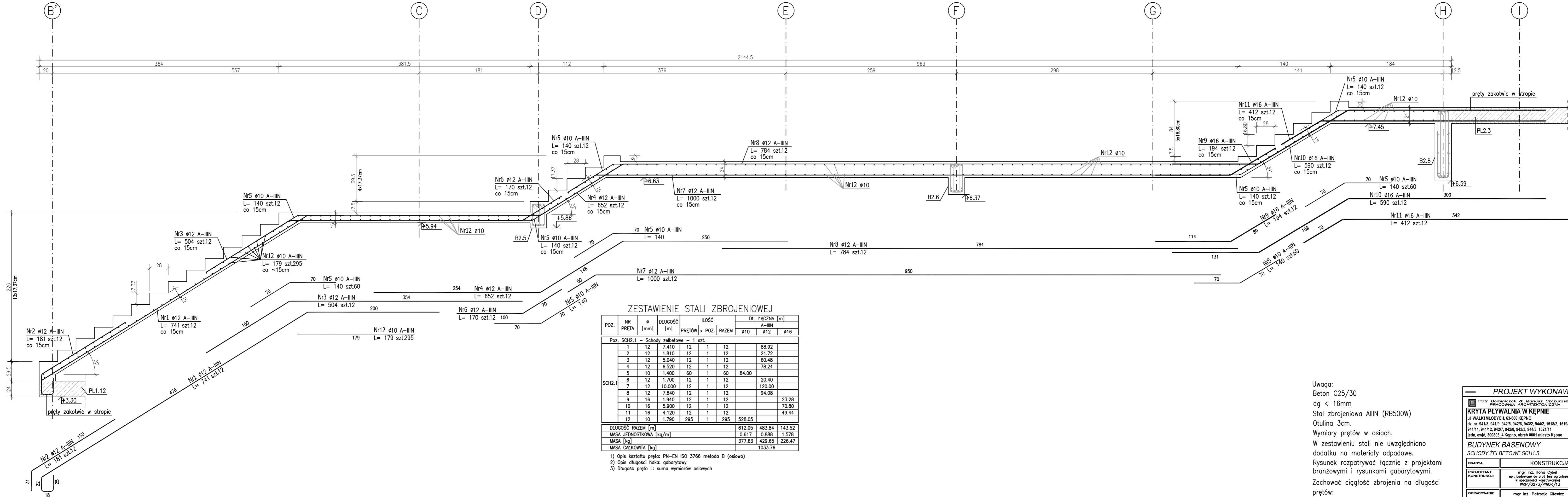


SCHODY ŻELBETOWE POZ.SCH2.1  
Szerokość biegu 185cm. Skala 1:30



Uwaga:  
Beton C25/30  
dg < 16mm  
Stal zbrojeniowa AIIIIN (RB500W)  
Otulina 3cm.  
Wymiary prętów w osiach.  
W zestawieniu stali nie uwzględniono dodatku na materiały odpadowe.  
Rysunek rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi i rysunkami gabarytowymi.  
Zachować ciągłość zbrojenia na długości prętów:  
- zakładki min.60cm - dla Ø12  
- zakładki min.75cm - dla Ø16  
- zakładki min.100cm - dla Ø20

PROJEKT WYKONAWCZY		
Piotr Dominiczak & Mariusz Szczurawski PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA		data: listopad 2016r.
KRYTA PŁYWAŁNIA W KĘPNIE ul. WALKI MŁODYCH, 63-400 KĘPNO dz. nr. 941/8, 941/9, 942/5, 942/6, 943/2, 944/2, 1518/2, 1519/1, 941/11, 941/12, 942/7, 942/8, 943/3, 944/3, 1521/11 Jedn. ewid. 300803_4 Kępno, obręb 0001 miasto Kępno		rys. nr KB.10.7
BUDYNEK BASENOWY SCHODY ŻELBETOWE SCH1.5		skala 1:30
BRANŻA	KONSTRUKCJA	
PROJEKTANT KONSTRUKCJI	mgr inż. Iłona Cybul upr. budowlana do proj. bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjnej WKP/0273/PWOK/13	
OPRACOWANIE	mgr inż. Patrycja Gilewicz	
OPRACOWANIE	mgr inż. Krzysztof Dreżewski	