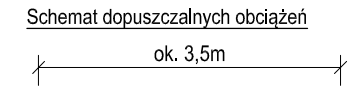


[wymiały w cm]



BETON oczep:	C30/37 W8 F150
BETON podkład:	C10/15
STAL ścianki:	S355GP
STAL zbrojenie:	AIIIIN
STAL kleszcze:	S235

**UWAGI:**

1. Wymiary podano w cm.
2. Rzędne podano w m; układ odniesienia: Kronsztadt.

TEMAT <b>"Rozbudowa nabrzeży portowych w Dziwnowie przy moście zwodzonym"</b> - na działkach lądowych nr: 604/6, na części działki nr 890/2 obręb 0002 Dziwnów, - na obszarze morskich wód wewnętrznych na części działek nr 605/13 i 604/4 obręb 0002 - Dziwnów.		
<b>PROGRAM FUNKCJONALNO - UŻYTKOWY</b>		
FAZA  <b>KONCEPCJA</b>	BRANŻA  <b>KONSTR. HYDROTECHNICZNE</b>	
INWESTOR <b>ZARZĄD PORTU MORSKIEGO DZIWNÓW</b> <b>ul. Osiedle Rybackie 16K, 72-420 Dziwnów</b>		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA  <b>mgr inż. arch. Zbigniew Andruszkiewicz</b>		
NAZWA RYSUNKU  <div style="text-align: center; font-size: 2em;"> <b>Przekrój typowy nabrzeża</b> </div>		
OPRACOWAŁ  <b>mgr inż. STANISŁAW DURDA</b>	UPR. PROJ.  <b>ZAP/0124/POOK/10</b>	PODPIS  <div style="height: 40px;"></div>
DATA  <b>WRZESIEŃ 2017</b>	SKALA  <b>1:50</b>	NR RYSUNKU  <div style="font-size: 3em; text-align: center;"> <b>5</b> </div>