



F = Die horizontale Anpralllast (100kN)  
 muss vom Bauwerk aufgenommen werden.  
 F1 = Ruhelage 42kN  
 M = max. Biegemoment 7,5kNm

DH = Rampenhöhe	<b>Bauseitige Leistungen</b>
DW = Torbreite	1 - Einbaurahmen (z.B.: U140 - DIN1026)
OK-FF = Oberkante Fertigfußboden	<b>Achtung</b>
OK-H = Oberkante Hofniv eau	- Die eingerahmten Maße sind genau einzuhalten
NW = Nennbreite	- Die Einbaustelle ist komplett bauseits zu erstellen
MW = Modulweite	(nicht im Lieferumfang)
	- Auf Rechtwinkligkeit der Grube ist unbedingt zu achten!

NW	MW
1750	2300
2000	2550
2250	2800

ABMESSUNGEN IN MM			DO NOT SCALE DRAWING		REVISION
			MATERIAL:		
NAME	SIGNATURE	DATE	TITLE: <b>Brücke PECO R</b>		
DRAWN R. Gqciarz		2010-05-20	 <b>PROMStahl GmbH</b> Ronnenberger Straße 20 30989 Gehrden		
CHK'D J. Rypel					
APPV'D					
MFG					
Q.A					
WEIGHT:			DWG NO. <b>EPR.00</b>	A3	
			SCALE:1:20	DE	