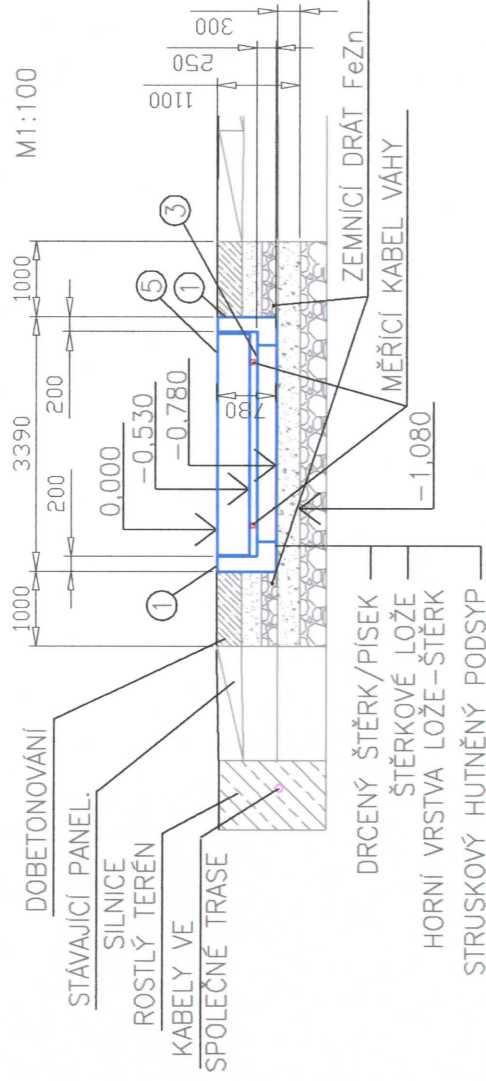


# MOSTOVÁ VÁHA ŘEZ A-A




PREFABRIKOVANÝ ZÁKLAD 14-95, DÉLKA VÁHY 16m

OZN. VE VÝKRESE	TYP	POČET KUSŮ	Hlavní rozměry (mm)	Hmotnost/ks
①	ZÁKLADNÍ ČELNÍ DÍL	2	3390x1190x780	3,500 t
②	STŘEDOVÝ DÍL	1	3390x1300x780	3,250 t
③	VÝZTUHA	2	2500x250x250	0,350 t
④	POSTRANNÍ DÍL	4	6930x400x780	3,200 t

VÁŽNÍ MOST 16m

OZN. VE VÝKRESE	TYP	POČET KUSŮ	Hlavní rozměry (mm)	Hmotnost/ks
⑤	MODUL TFB9	1	8050x2950x430	15,000 t
⑥	MODUL TFP9	1	8050x2950x430	15,000 t

2			
1			
0			
č.	REVIZE	DATUM	PODPIS

INVESTOR			
KRESLIL <b>HEJNA</b>	VED. PROJEKTANT <i>Hejna</i>		
STAVBA <b>MOSTOVÁ VÁHA GRAVEX CONCRETE 16M/60T+ PREFABRIKOVANÝ ZÁKLAD 14-95</b>		DATUM <b>01/2011</b>	POČ.FOR.A4
NÁZEV <b>PŮDORYS, ŘEZY</b>		MĚŘÍTKO <b>1:100</b>	KÓTOVANO <b>MM</b>
		PROJEKT. STUPĚN <b>DSPS</b>	SADA
		VÝKRES CAD	
		ARCH. ČÍSLO <b>24/07-D.O.2502</b>	POŘ.ČÍSLO <b>3.</b>