



ODVODŇOVACÍ TRUBKY  $\varnothing$ 150mm l=2000mm, 10ks

ŽB KONSTRUKCE - NÁTĚR PROTI ZEMNÍ VLNKOSTI - 1xALP, 1xALN

ZÁKLAD	C25/30	XA1	31,08	m <sup>3</sup>
DŘÍK 1	C25/30	XA1	27,26	m <sup>3</sup>
DŘÍK 2	C25/30	XA1	8,61	m <sup>3</sup>
STĚNA	C25/30	XA1	2,80	m <sup>3</sup>

## MATERIÁLY:

BETON	C25/30	XA1	69,75	m <sup>3</sup>
VÝZTUŽ	B500			

ODP. PROJEKTANT:	ING. DUŠAN MELZER	<div>STATIKA</div> <div>STATIKA</div> <div>STATIKA</div>		ING. DUŠAN MELZER		
VYPRACOVAL:	ING. DUŠAN MELZER			U školky 889, 149 00 Praha 4		
OBJEDNATEL:	SUS PLZEŇSKÉHO KRAJE			GSM: +420 724 343 716 mail: dusan.melzer@gmail.com		
AUTOR ČÁSTI PD:	STATIKA D72 - ING. DUŠAN MELZER			DATUM:	10/2016	KOPIE:
STAVBA:	II/206 RABŠTEJN NAD STŘELOU - OĚPRNÁ ZEĎ č. parc. 758/6, k. ú. Rabštejn nad Střelou			ZAKÁZKA:	16017	
				MĚŘÍTKO:	1:50	
INVESTOR:	SUS PLZEŇSKÉHO KRAJE			FORMÁT	A2	ČÍSLO VÝKRESU:  D1.2.01
ČÁST PD:	D1.2. - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ			STUPEŇ PD:	PDPS	
VÝKRES:	OPĚRNÁ ZEĎ - TVAR ŽB KONSTRUKCE					