



HMOTNOST VÝZTUŽE
PILOTY
ODHAD: \approx 85 kg/m³

POZNÁMKA :

- KRYTÍ VÝZTUŽE NA SPIRÁLU MIN. 50mm
- VÝZTUŽ KÓTOVÁNA OSOVĚ

DLE ČSN EN 206 - 1
BETON C30/37 - XC4, XF2
VÝZTUŽ B500B (\varnothing 10-->)
B500A (---> \varnothing 8)

$\pm 0,000 = 260,00$ m n.m. B.p.v.

±0,000 = 260,00 m n.m. B.p.v.				REV 14.08.2020		REV.Č. 0			
NAVRHOVAL		VYPRACOVAL		KONTROLOVAL		VEDOUČÍ ÚKOLU		<div>B-Projekting</div> <div>B</div>	
ING. LOBREIS		ŠIMČÍKOVÁ				ING. ŠURANSKÝ			
INVESTOR SAKO Brno, a.s.							REVIZE		
PROJEKT SAKO Brno, a.s. – DOTŘÍDOVACÍ LINKA SO 08 OPĚRNÉ STĚNY A ŽÍDKY 03 STAVEBNÍ KONSTRUKCE – VÝZTUŽ / SCHÉMA							JMÉNO SOUB.		
							MĚŘÍTKO		1 : 25
							POČET A4		4
							STUPEŇ		DPS
							DATUM		08/2020
							ZAK. ČÍSLO	849 239 50	
OBSAH VÝKRESU							ARCHIVNÍ ČÍSLO		ČÍSLO VÝKR.
PILOTA Ø 900mm							19-40/047		SV 151