



260 MM
250 MM
510 MM

200 MM  
50 MM  
300 MM  
200 MM  

---

750 MM

200 MM  
400 MM  
50 MM  
300 MM  
950 MM

OBVODOVÁ KONSTRUKCE NAD 2 M  
- OPLÁŠTĚNÝ TRAPÉZOVÝM PLECHEM KOTVENÝCH NA 'Z' PROFÍLECH

ŽELEZOBETONOVÁ PODLAHA Z BETONU C 25/30 + OBOUSTRANNÁ  
VÝZTUŽ Z KARI SÍTĚ Ø 6 MM OKA 100/100 MM

## ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE BETON C 20/25 VYZTUŽENÉ OCELÍ

## ŠTĚRKOVÝ PODSYP

NASYPANÁ ZEMINA

PŮVODNÍ ZEMINA

$\pm 0,000 = 560,30$  B.p.v. (ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY)

ZODP. PROJEKTANT	YVPRACOVAL	KRESLIL	ING. PAVEL STRNAD KOTLÁRSKÁ 889 395 01 PACOV TEL. 608 224 641 IČO 07389451	
ING. ŠLECHTA	ING. STRNAD	ING. STRNAD		
INVESTOR		TOMÁŠ SALAČ, EŠ 10, 395 01 PACOV		
MÍSTO STAVBY		STP. 56 A PARC. Č. 95 - K. Ú. EŠ		
KOMPOSTOVACÍ HALA EŠ SO-01 - KOMPOSTOVACÍ HALA			FORMÁT	3 A4
			DATUM	04. 2025
ŘEZ A-A'			ČÍSLO ZAKÁZKY	09/24 - VÝB. DODAV.
			MĚŘÍTKO 1: 100	ČÍSLO VÝKRESU D1.1.5