



LEGENDA MATERIÁLOV

- ZELEZOBETON
- PROSTÝ BETON
- MURIVO Z DEBNIACICH TVÁRNIC DT15 S VLOŽENOU VÝSTUŽOU ZALIETE BETONOM
- KONSTRUKCIE NAD ROVINOU REZU
- PS - PRACOVNÁ SKÁRA
- TESNIACI PLECH VODOROVNÝ

POUŽITÉ MATERIÁLY

BETÓN:
STENY, DOSKY: STN EN 206-1 C30/37 XC3 (SK)-C10,4-Dmax16-S3
PODKLADNÝ BETÓN: STN EN 206-1 C16/20 XC3 (SK)-C10,4-Dmax16-S3

OCEĽ : B500B

POZNÁMKY

- PODKLADNÝ BETÓN HRŮBKA 100mm NA ŠTRIKOVOM VANKÚŠI HR. 2x200mm
- PO OBVODE V STYKU DOSKA D1-STENA VLOŽIT DO PRACOVNEJ SKÁRY TESNIACI PLECH. ULOŽENIE PLECHU DO BETÓNU MIN. 30mm, MAX POLOVICU PROFILU PLECHU. SPOJENIE PLECHOV ZABEZPEČIT SPOJKOU.
- OCHRANNÉ FOLIE ODSTRÁNIť AŽ PRED BETONÁŽOU KONKRÉTNEJ ČASTI

TENTO VÝKRES JE <div>1</div> LISTOVÝ					SADA ČÍSLO:	
REVÍZIA	DÁTUM		POPIS			
ÚČEL		REALIZAČNÝ PROJEKT			STAVOPORT s.r.o. I. OLBRAČHTA 900/6 911 01 Trenčín	
ČASŤ		Výťah - Centrum sociálnych služieb				
OBJEKT	SO 01 3					
MIESTO STAVBY						
KONTROLOVAL		Ing. Jaroslav Hrabovský	VYPRACOVAL	Ing. Juraj Kurlpel		
INVESTOR		Mesto Trenčín, Mierové námestie č. 2, 911 64 Trenčín			ARCH. Č.	
PROFESIA		STATIKA	KAT. ÚZ.	Trenčín	DÁTUM	10/2018
PARCELA ČÍSLO		545/20	MIERKA	1:50	FORMÁT	6x4
OBSAH VÝKRESU		VÝKRES TVARU VÝŤAHOVEJ ŠACHTY			Č. VÝKRESU	S-1