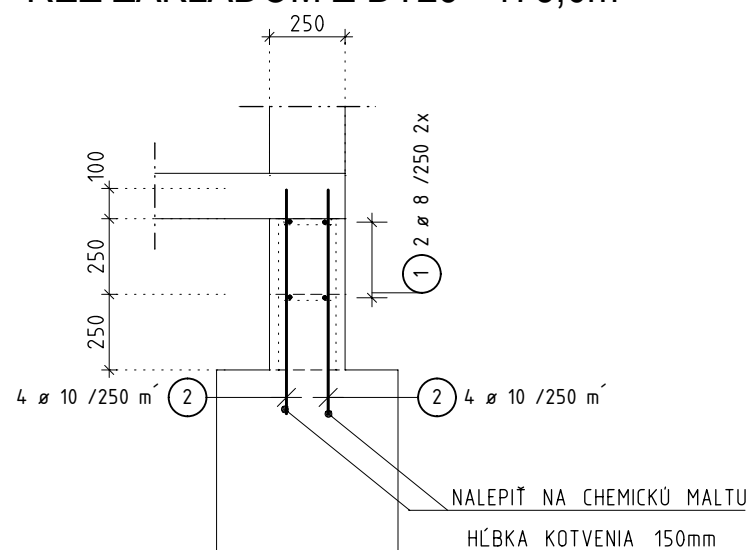
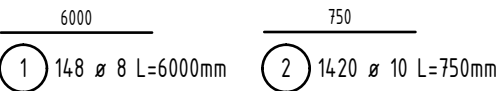


REZ ZÁKLADOM Z DT25= 178,6m



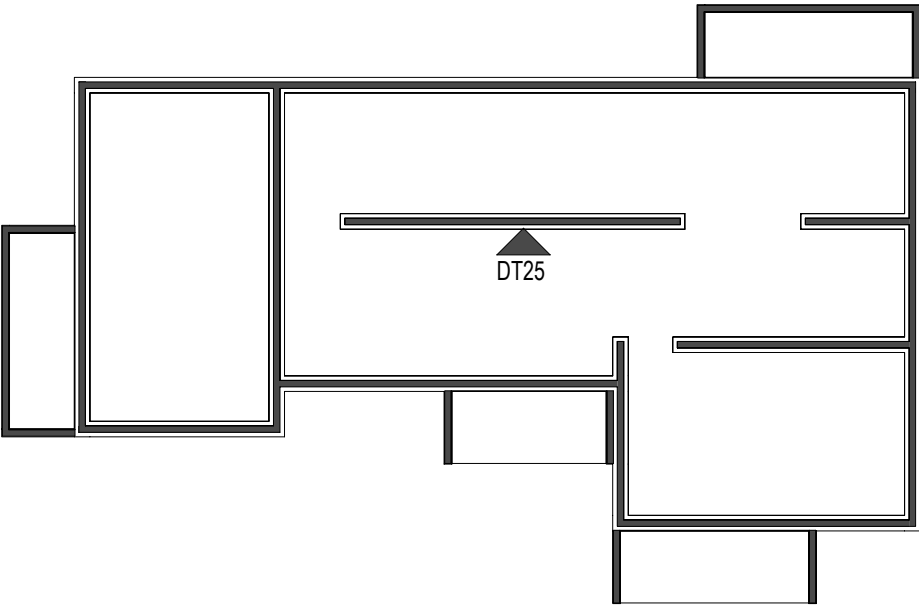
VÝŤAH PRÚTOVEJ VÝSTUŽE



VÝKAZ VÝSTUŽE

POL.	ŠPECIFIKÁCIA			DĹŽKA SPOLU	
	KS	Ø	DĹŽKA	8	10
VÝSTUŽ					
1	148	8	6.00	888.00	
2	1420	10	0.75		1065.00
DĹŽKA SPOLU [m]				888.00	1065.00
JEDNOTKOVÁ HMOTNOSŤ [kg/m]				0.395	0.616
HMOTNOSŤ [kg]				350.76	656.04
CELKOVÁ HMOTNOSŤ [kg]					1006.80

SCHÉMATICKÉ ZNÁZORNENIE ZÁKLADOVÝCH DT



POUŽITÉ MATERIÁLY

BETÓN:
BETÓN STN EN 206-1 C25/30-XC1(SK)-CL 0,4 Dmax16-S3

OCEĽ:
B500B

KRYTIE min 30mm (podľa tvarovky)

POZNÁMKY

- CELKOVÁ DĹŽKA MURIVA Z DT25 JE 178,6m
- STYKOVANIE PRÚTOV (POL. Č. 1) MIN 350mm
- POZDĹŽNE PRÚTY (POL. Č. 1) NASRTIHAŤ A NAOHÝBAŤ NA STAVBE PODĽA POTREBY
- ZVISLÉ PRÚTY (POL. Č. 2) DODATOČNE NAVRŤAŤ A NALEPIŤ NA CHEMICKÚ MALTU:
 - HLBK VRTU 150mm
 - PRIEMER VRTU Ø14

Basovs

TENTO VÝKRES JE 1 LISTOVÝ

SADA ČÍSLO:

SCHÉMA T NAPOJENIA

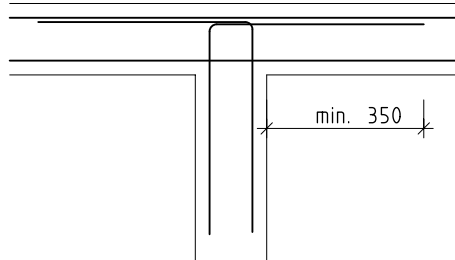
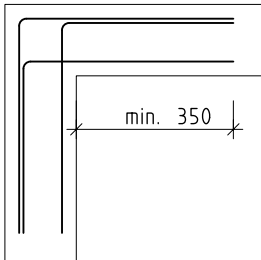


SCHÉMA PREVIAZNIA ROHOV



REVÍZIA	DÁTUM	POPIS

ÚČEL		REALIZAČNÝ PROJEKT			PROJEKTY STAVIEB s.r.o. I. OLBRACHTA 900/6 911 01 Trenčín	
ČASŤ		OBYTNÝ SÚBOR NOVÁ TULIPA KVETOSLAVOV- MATERSKÁ SKÓLKA				
OBJEKT	SO 107					
MIESTO STAVBY		obec Kvetoslavov, okres Dunajská Streda				
ZODP. PROJ.		Ing. Jaroslav Hrabovský	VYPRACOVAL	Ing. Andrej Bugaj		
STAVEBNÍK		ATOPS Development 3 s.r.o.			ARCH. Č.	
PROFESIA		STATIKA	KAT. ÚZ.	Kvetoslavov	DÁTUM	5/2020
PARCELA ČÍSLO		426/174	MIERKA	1:25	FORMÁT	2xA4
OBSAH VÝKRESU		VÝKRES VÝSTUŽE ZÁKLADOVÝCH DT TVÁRNIC			Č. VÝKRESU	101