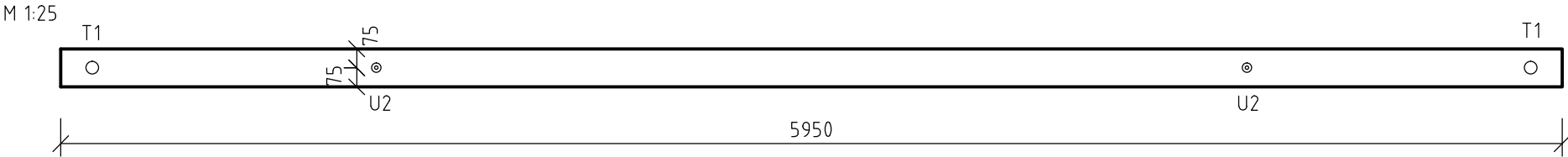
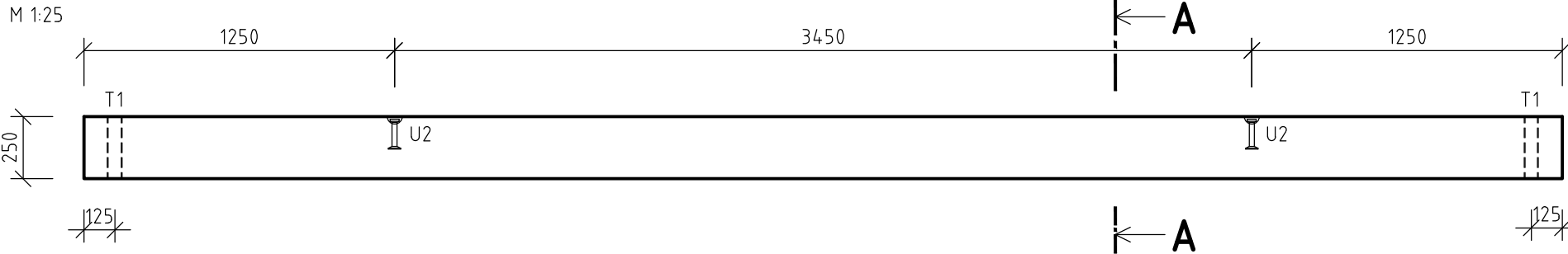


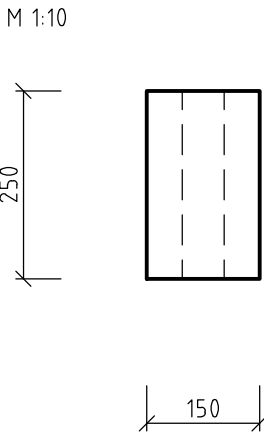
VAZNICE VA1 – PŮDORYS



VAZNICE VA1 – POHLED P1



VA1 – ŘEZ A-A



POZNÁMKA :

BETON: C25/30
TŘÍDA PROSTŘEDÍ: XC1
VÝZTUŽ: OCEL B500B

-DO PREFABRIKÁTŮ OSADIT KOVÁNÍ – VIZ SCHÉMA
-TYP MONTÁŽNÍCH ZÁVĚSŮ UPŘESNÍ VÝROBCE PREFABRIKÁTŮ
-ZKOSENÍ HRAN: 10x10 mm

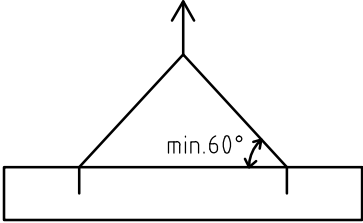
OBJEM BETONU: 0,207 m³
HMOTNOST PRVKU: 518 kg

VÝPIS ZABUDOVANÉHO KOVÁNÍ PRO 1ks VAZNICE

OZN.	NÁZEV - ROZMĚR	KS
T1	TRUBKA Ø50	2
U2	MONTÁŽNÍ ZÁVĚS	2

HALFEN DEHA: KOTVA S KULOVOU HLAVOU: 6000-1,3-0120

SCHÉMA MANIPULACE



DIPLOMOVÁ PRÁCE		<div><div>T</div><div>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ</div><div>FAKULTA STAVEBNÍ</div></div>	
STUDENT:	RADEK SCHMEIDLER		
VEDOUCÍ PRÁCE:	Ing. PAVEL ŠULÁK, Ph.D.		
STAVBA:		FORMÁT	A3
MONTOVANÁ HALA		DATUM	LEDEN 2016
VÝKRES:		MĚŘÍTKO	Č.VÝKRESU
VAZNICE - VÝKRES TVARU		1:25, 1:10	05