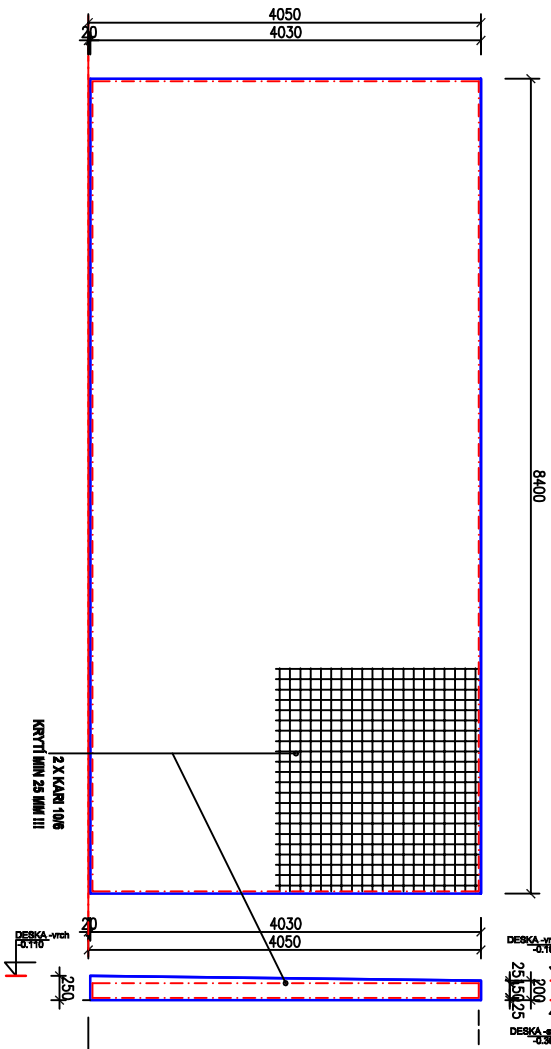
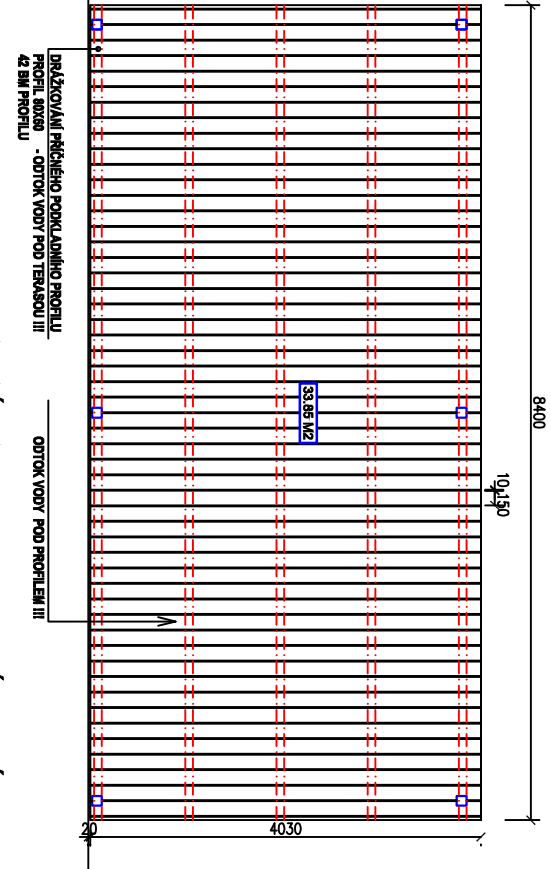


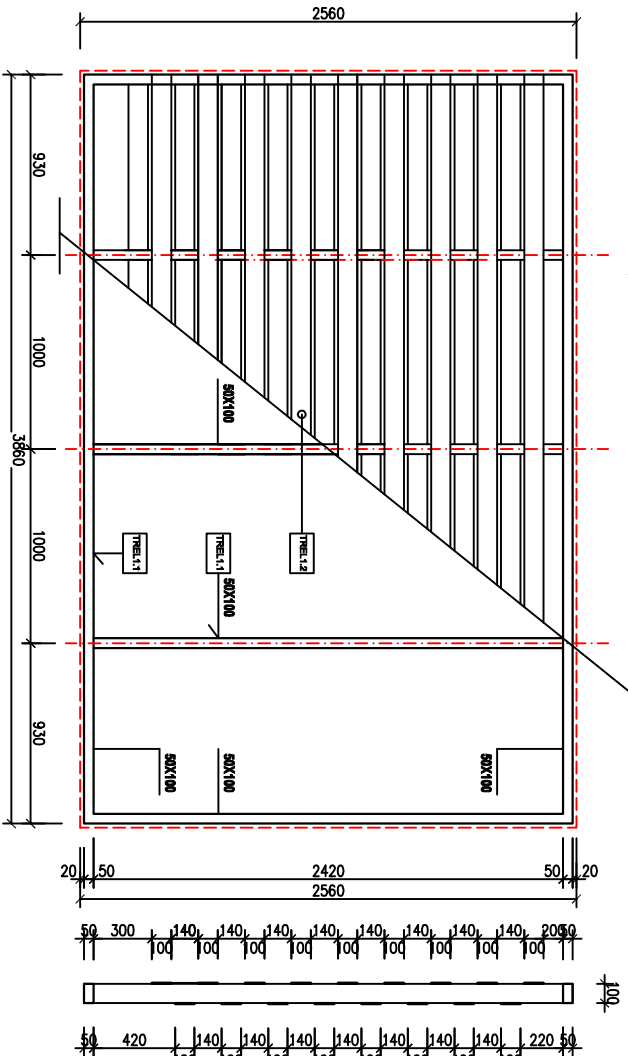
PŮDORYS - ZÁKLADOVÁ DESKA



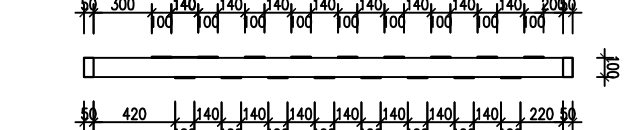
PŮDORYS - PALUBOVKA/ZÁKLOP



POHLED - TRELAŽ 1, SCHEMA KONSTRUKCE 1 : 25



ŘEZ 1 : 25



NOSNÁ KONSTRUKCE - TERASA / ZÁKLADOVÁ DESKA

OZN.	PRVEK	MOCNOST	TŘ.BET	ROZMĚR	KG/M2
B.T. 1	DESKA ZÁKLADOVÁ TL. 200 MM	250 – 200	C 25/30 XC2	8 400 X 4 030	7,610 M3
FE.BT. 1	VÝTUŽ 2 X kart 10/6			(8 800 X 4 150) X 2	71,40 M2
	BEDNĚNÍ OBVODOVÉ	Š. 400			16,80 M2

PŘÍPOMOČNÝ MATERIÁL - KOTVENÍ, FIXACE				
TREL. 1,1	HRANOL. 100X50	41,20 BM		0,22 M3
TREL. 1,2	LAJELA 100X10	67,00 BM		0,07 M3
SPOJ MATERIÁL				1,00 KG
CELKEM				0,29 M3

KONSTRUKCE OBROUŠENÁ A NAPIJŠTENÁ VOSKOVÁNÍM - TVRDOŮLEJ III ± 0,000 1. NP = 220,00

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KRESLIL
ING. ARCH. V. VOLMAN		ING. ARCH. V. VOLMAN		ING. ARCH. V. VOLMAN
STAVEBNÍK: MĚSTO TŘEBENICE, PÁRKOVÝ NÁMĚSTÍ Č.P. 1, 411 13 TŘEBENICE IČ 00264521				
KRAL: ÚSTEČKÝ	OBEC: TŘEBENICE			
AKCE:				
MULTIFUNKČNÍ OBJEKT MĚSTA TŘEBENICE				
OBJEKT: SO-B SDH TŘEBENICE – POŽÁRNÍ ZBRŮJNICE				
Část: D1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
REVIZE Č.: 000				
VÝKRES: TERASA – SCHEMA OCEL.KONSTRUKCE – P+PHL+RZ				