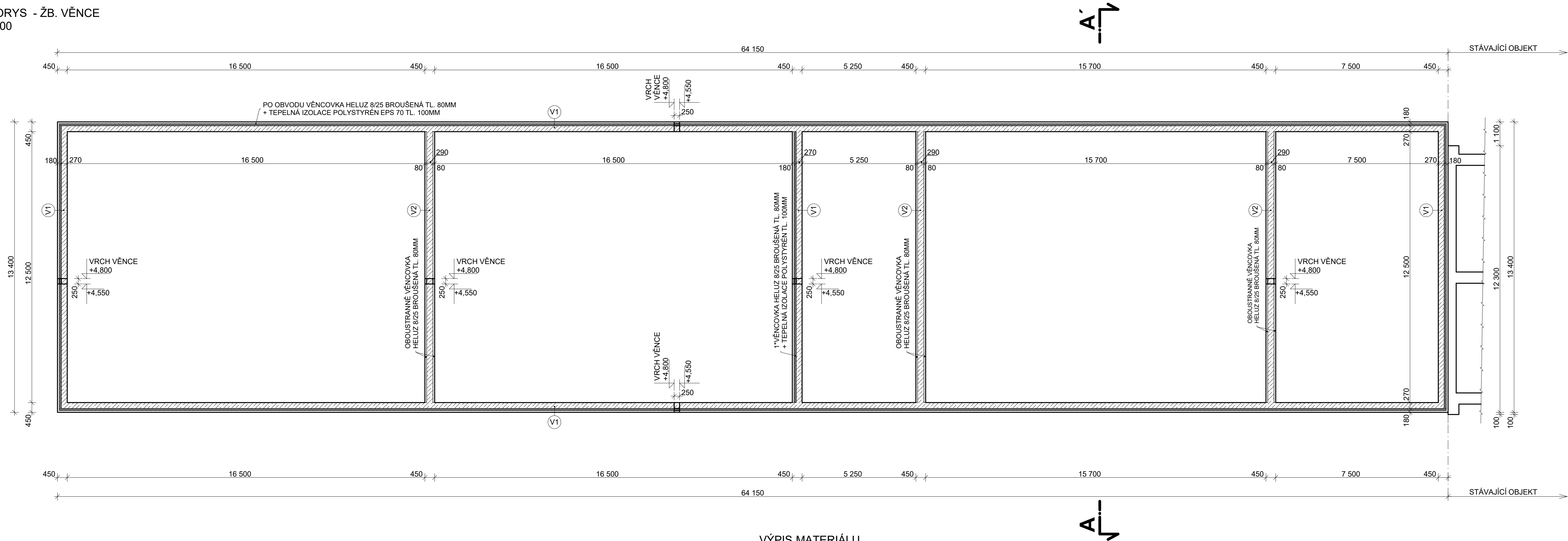
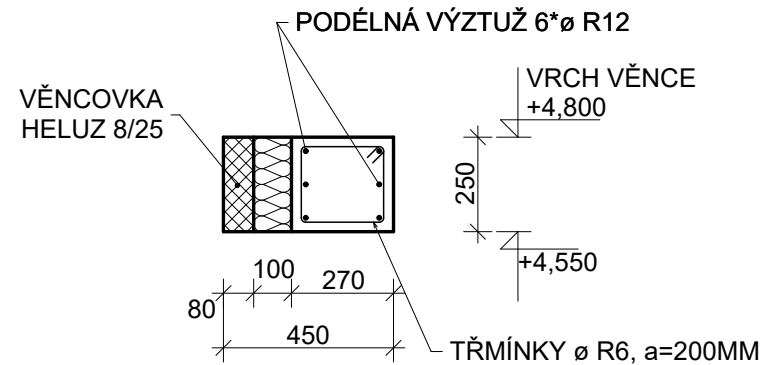


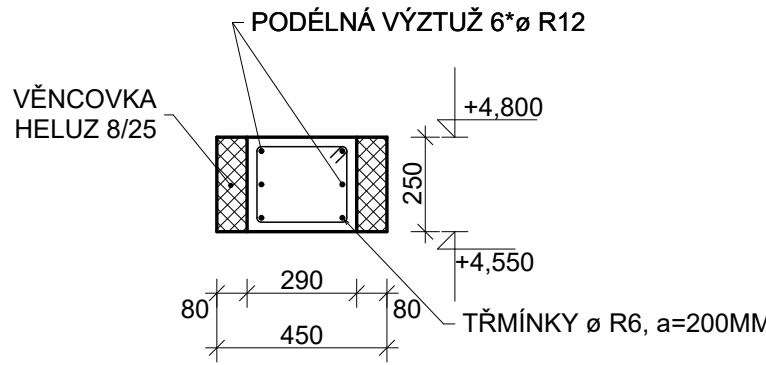
PŮDORYS - ŽB. VĚNCE  
M 1:100



VĚNCE V1 celk. d. 165,8 bm  
M 1:20



VĚNCE V2 celk. d. 37,5 bm  
M 1:20



VÝPIS MATERIÁLU

VÝZTUŽ VĚNCŮ

NÁZEV	PROFIL (MM)	HMOTNOST (KG/BM)	POČET (KS)	DÉLKA (M)	CELKEM DÉLKA (BM)	ČISTÁ HMOTNOST BEZ PRŮŘEZU (KG)	PRŮŘEZ 8%	CELKEM HMOTNOST VČ. PRŮŘEZU (KG)
PODÉLNÁ VÝZTUŽ	ø R12	0,890	-	-	1219,80	1085,60	86,80	1172,40
PŘÍLOŽKY DO ROHŮ	ø R12	0,890	72	1,50	108,00	96,10	7,70	103,80
TRMINKY (V1)	ø R6	0,250	823	0,940	773,60	193,40	15,50	208,90
TRMINKY (V2)	ø R6	0,250	189	0,980	185,20	46,30	3,70	50,00
CELKEM PODÉLNÁ VÝZTUŽ ø R 12 MM								1276,2 KG = 1,276 t
CELKEM TRMINKY ø R 6 MM								258,9 KG = 0,259 t

BETON VĚNCŮ

NÁZEV	VĚNEC	PRŮŘEZ (M3)	DÉLKA (M)	OBJEM (M3)	ZTRATNÉ 3%	CELKEM (M3)
BETON C20/25-XC1	V1	0,0675	165,80	11,192	0,336	11,53
BETON C20/25-XC1	V2	0,0725	37,50	2,719	0,082	2,80
CELKEM VĚNCE - BETON C20/25-XC1						14,33 M3

BETON C 20/25 - XC1  
VÝZTUŽ B500B, KRYTÍ VÝZTUŽE 25 MM

Vypracoval: Ing. Černý D. Pohorský	Odp. projektant: STAVITELSTVÍ JOKEŠ spol.s r.o.	Odp. zástupce: Ing. Josef Jokeš	č. arch.: 002-23
Investor: SÚS Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice			datum : 02/2023
Akce: NOVOSTAVBA GARÁŽÍ, SERVISNÍ DÍLNY A TECHNICKÉHO ZÁZEMÍ - SÚS LITOMYŠL Litomyšl, T. G. Masaryka č. p. 985			měřítko : 1:100
Příloha: ŽB. VĚNCE			stupeň PD: DPS
			č. výkresu: D. 1.1.4