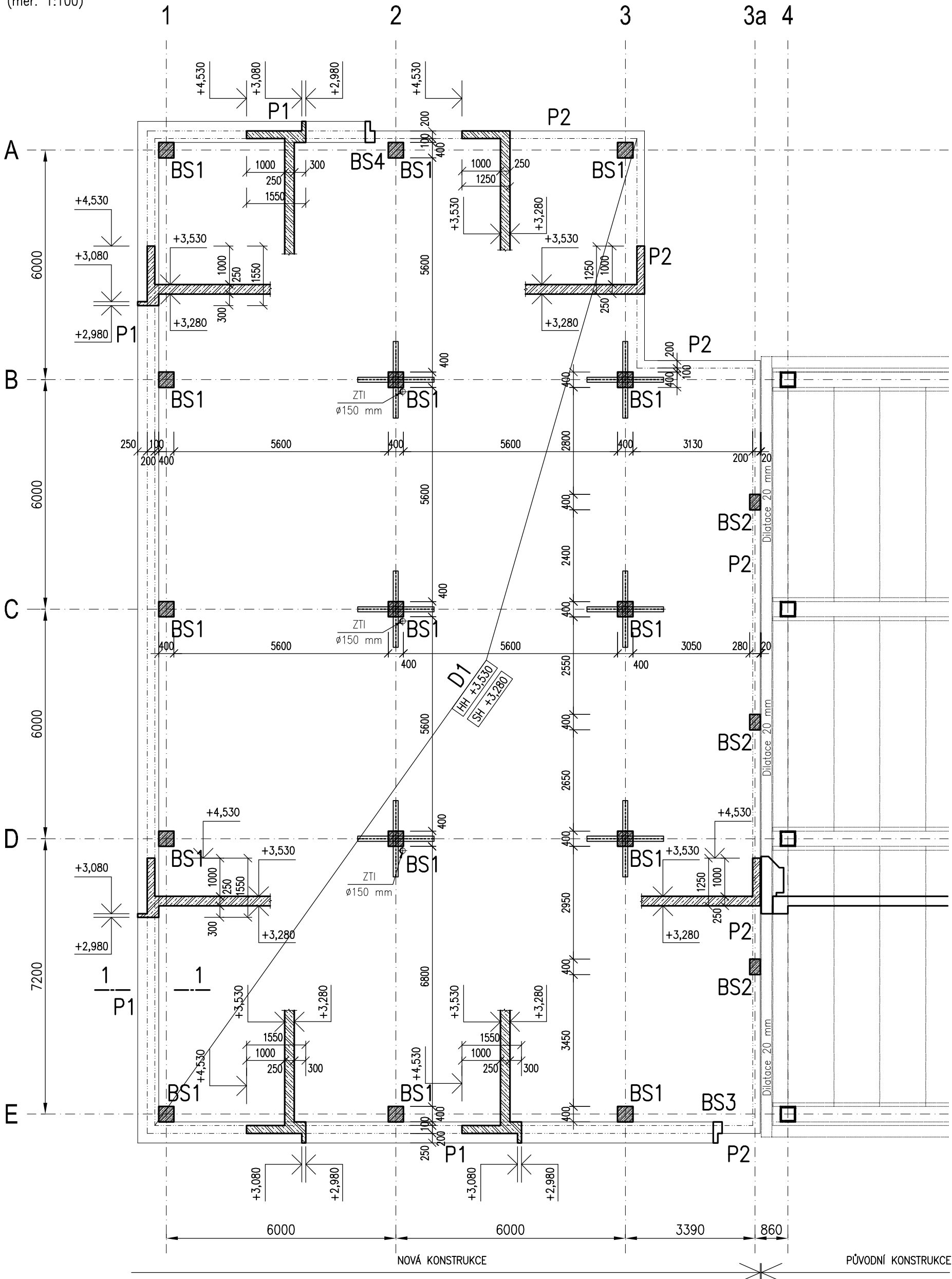
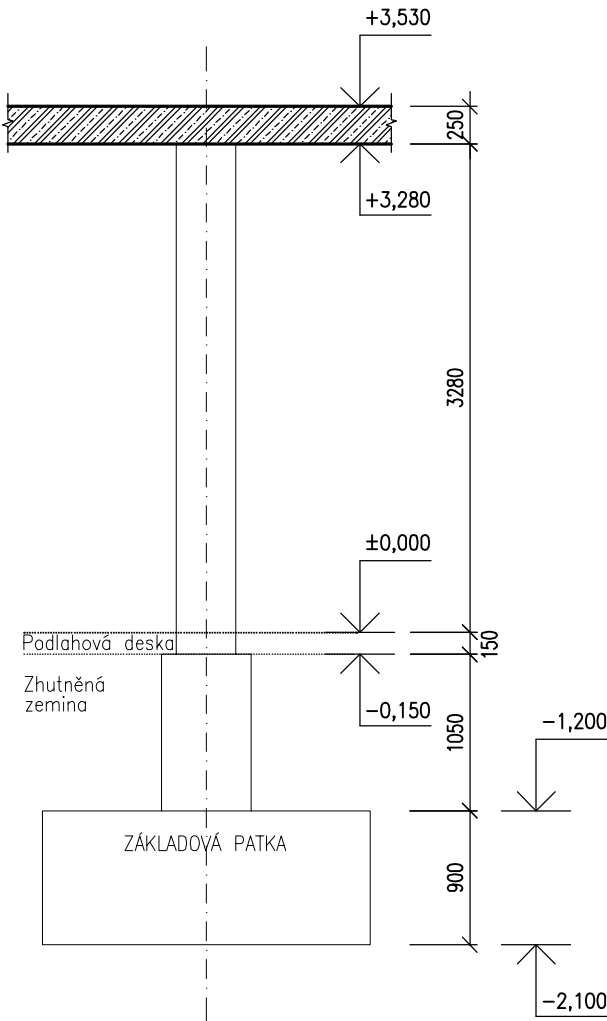
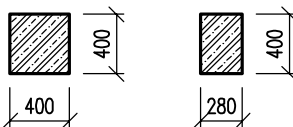


DESKA NAD 1.NP
(měř. 1:100)



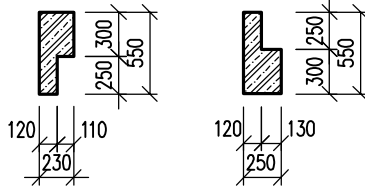
ŽB SLOUPY

BS1 (měř. 1:50) 15x
BS2 (měř. 1:50) 3x



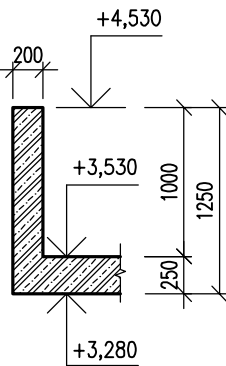
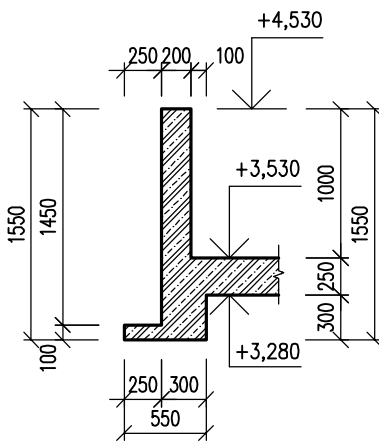
BS3 (měř. 1:50) 1x

BS4 (měř. 1:50) 1x

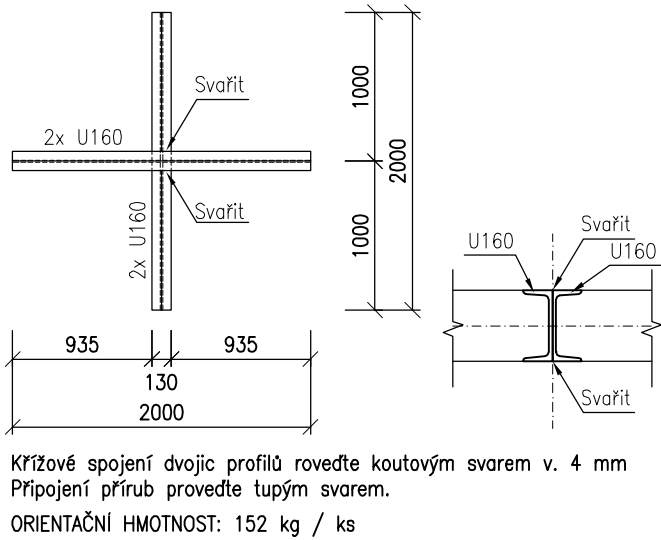


P1 (měř. 1:50) 47,7 b.m.

P2 (měř. 1:50) 37,3 b.m.



OCELOVÁ HLAVICE – 6KS
(měř. 1:50)



POZNÁMKA

Prostupy a vedení v betonových konstrukcích koordinujte se stavební částí + příslušnou profesí! PŘED BETONÁŽÍ ZKONTROLUJTE POLOHU VŠECH PROSTUPŮ A VEDENÍ V KONSTRUKCI!

MATERIÁLY

BETON C16/20 XC2

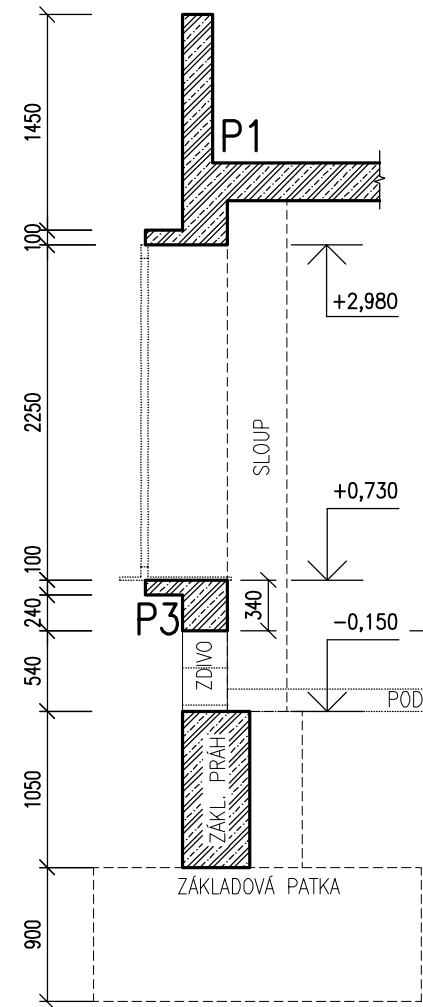
$f_{c,k} = 25 \text{ MPa}$

VÝZTUŽ B500A

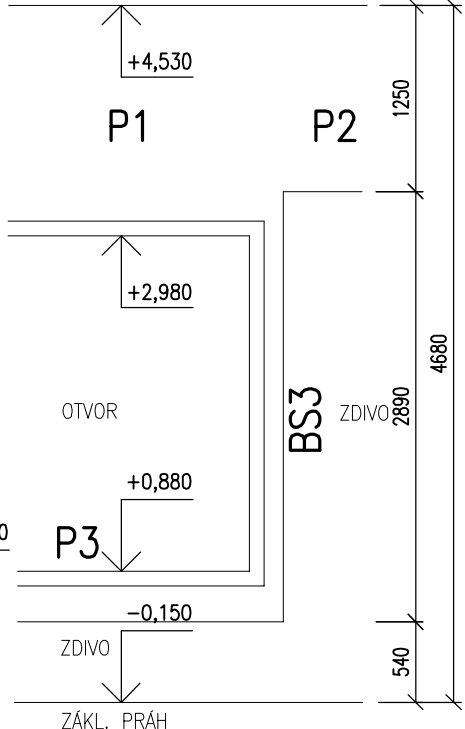
KRYTÍ VÝZTUŽE: V MÍSTĚ STYKU SE ZEMINOU 100 MM
SLOUPY, SPODNÍ VÝZTUŽ DESKY 25 MM
HORNÍ VÝZTUŽ DESKY 20 MM

$f_y = 500 \text{ MPa}$

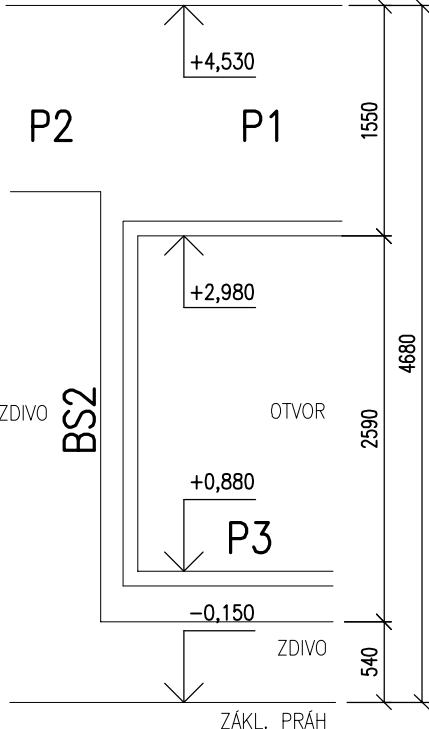
ŘEZ 1-1
(měř. 1:50)



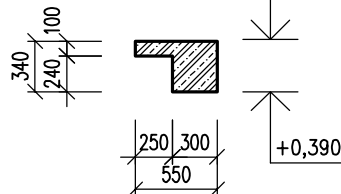
VNĚJŠÍ POHLED NA STĚNU U BS3
(měř. 1:50)



VNĚJŠÍ POHLED NA STĚNU U BS4
(měř. 1:50)

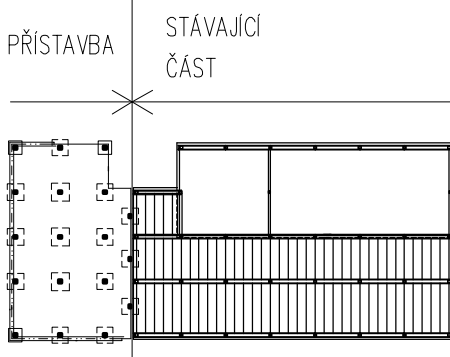


P3 (měř. 1:50) 47,7 b.m.



Výšku spodní hrany P3 provedenou na stavbě koordinujte před objednáním výztuže P3!

LEGENDA OBJEKTU:



STAVEBNÍ ČÁST	VED. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING.ARCH. H. DAŘBUJANOVÁ	ING.ARCH. J. DAŘBUJÁN	ING. V. SMUDEK	ING. P. MAŠEK
MÍSTO STAVBY :	Štefánikova ulice, p.p.č. 367/209, k.ú. Třebos	ING. T. CHMELÁŘ	
INVESTOR :	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové		
AKCE :	REKONSTRUKCE A PŘÍSTAVBA PAVILONU DŘEVAŘSKÝCH OBORŮ		
NÁZEV VÝKRESU :	TVAR DESKY NAD 1.NP		
		FORMÁT :	4 x A4
		DATUM :	12/2010
		STUPEŇ :	DSP
		ČÁST :	STATIKA
		MĚŘÍTKO :	1:100
		Č. VÝKRESU:	F.1.2.2