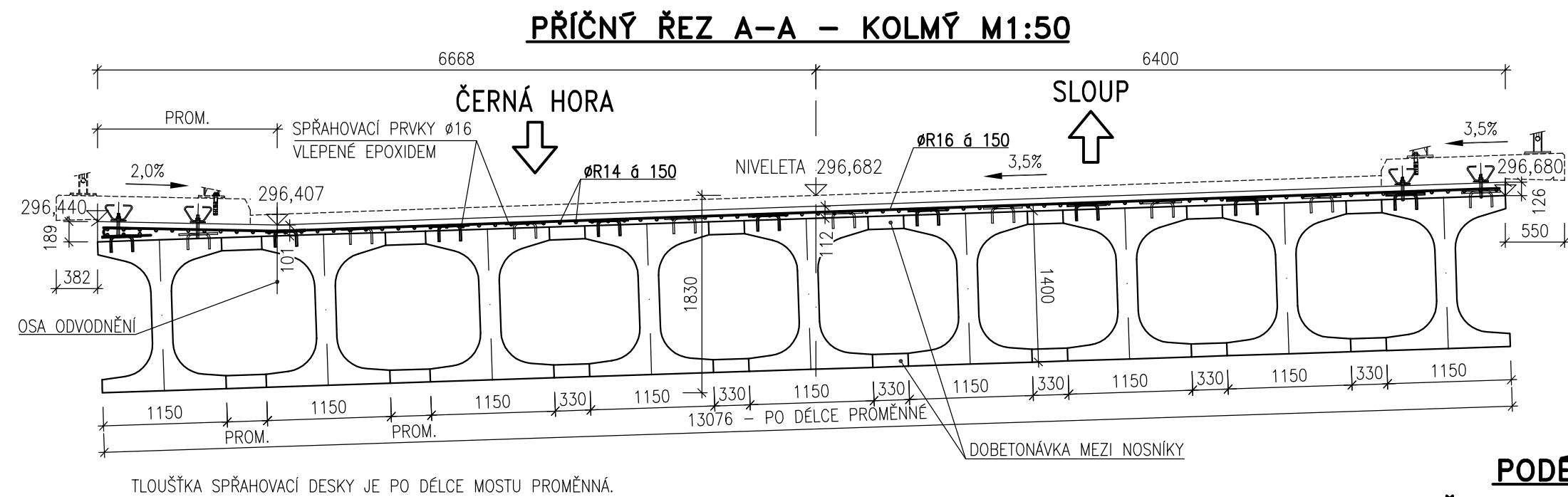
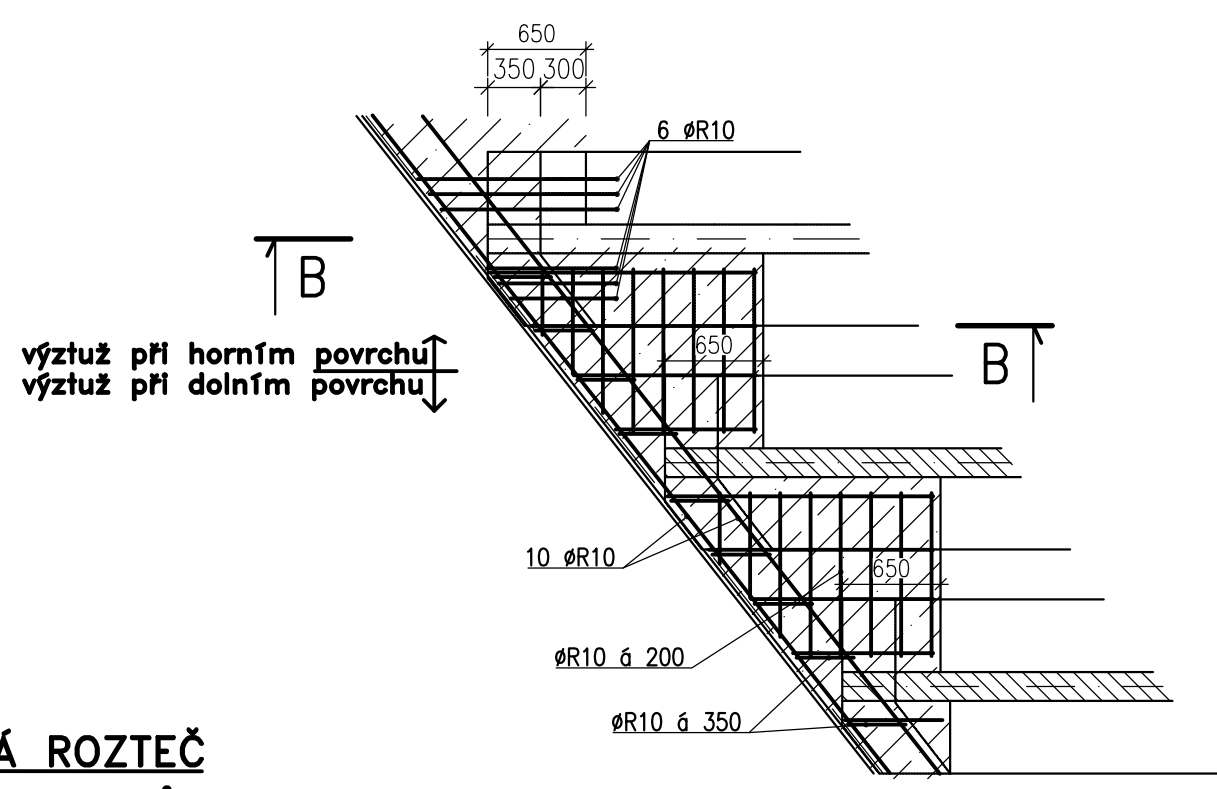


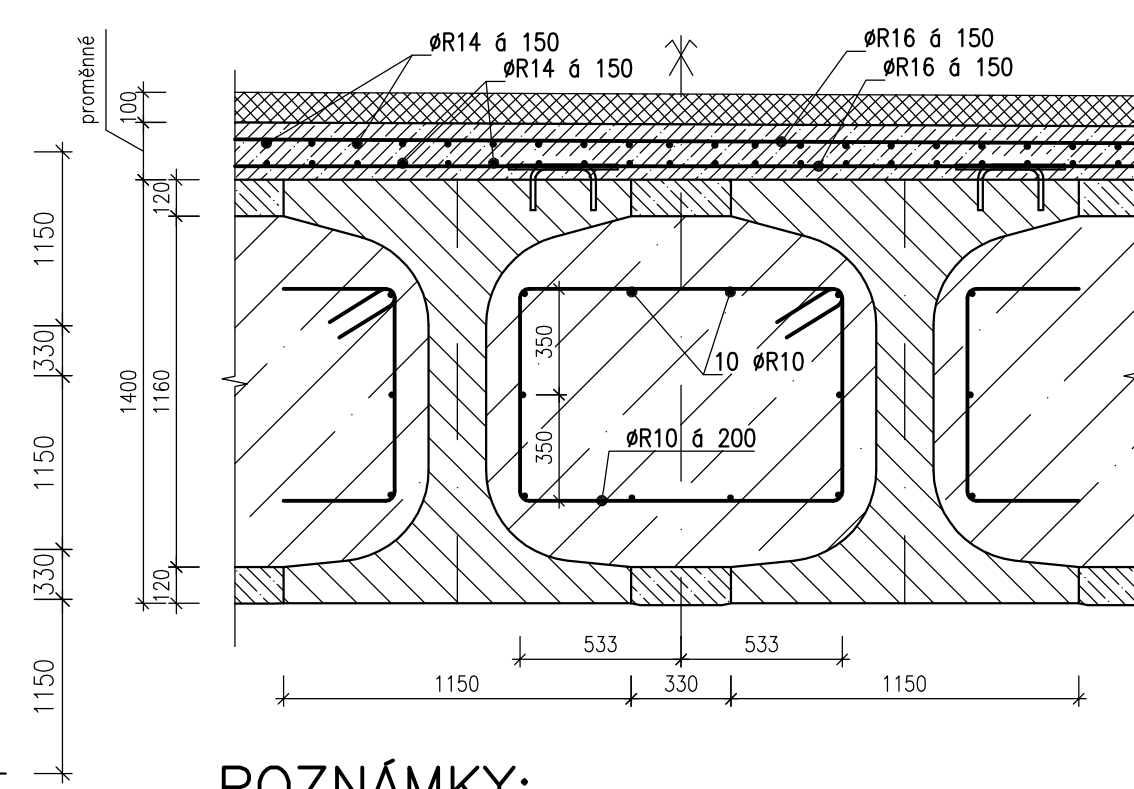
MONOLITICKÁ DESKA – TVAR A SCHÉMA VÝZTUŽE



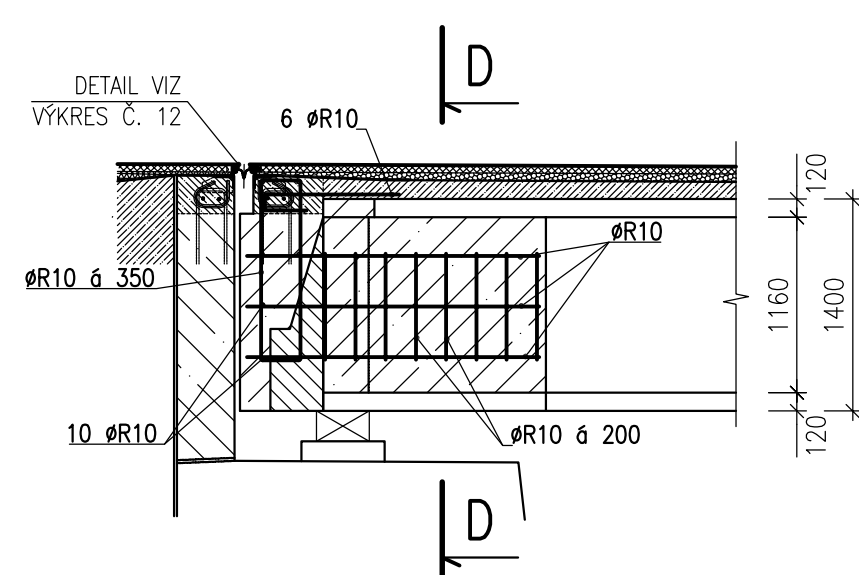
PŮDORYS KONCOVÉHO PŘÍČNÍKU M1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ D-D M1:25



PODÉLNÝ ŘEZ B-B M1:50

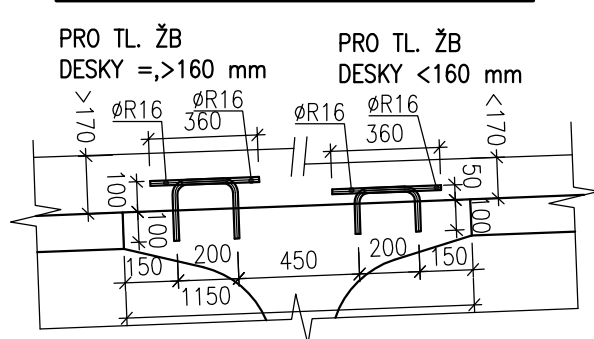


BETON: C30/37 XF2
VÝZTUŽ: B500B (R)
KRYTÍ: při horním lici jmenovité 50 mm
při horním lici minimální 40 mm
při dolním lici jmenovité 40 mm
při dolním lici minimální 30 mm

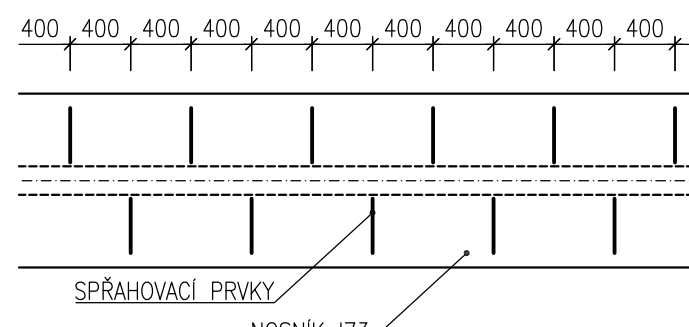
POZNÁMKY:

- TAM KDE JE SPÁDOVÁ DESKA TLOUŠŤKY VĚTŠÍ JAK 160 MM BUDE VÝZTUŽ PŘI HORNÍM I DOLNÍM POVRCHU. TAM KDE NENÍ DOŠAŽENO TĚTO TLOUŠŤKY BUDE VÝZTUŽ POUZE PŘI HORNÍM POVRCHU DESKY.
- CELKOVÁ SPOTŘEBA VEŠKERÉ BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE JE 84,777 T.

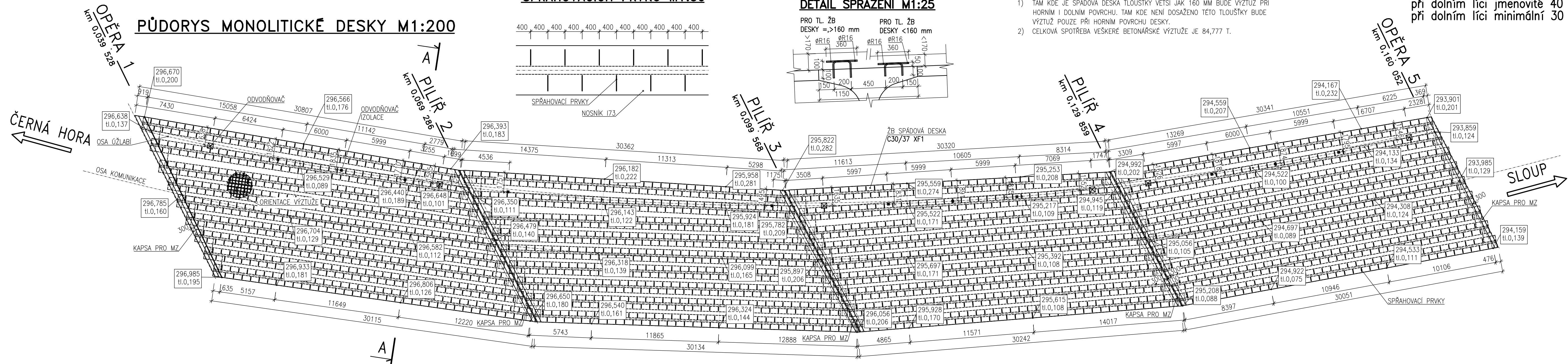
DETAIL SPŘAŽENÍ M1:25



PODÉLNÁ ROZTEČ
SPŘAHOVACÍCH PRVKŮ M1:50



PŮDORYS MONOLITICKÉ DESKY M1:200



Duševní a průmyslové vlastnictví
PIS PECHAL, s.r.o.
Veškerá práva vyhrazena
Postoupení třetím osobám není dovoleno

Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S – JTSK

ZMĚNA	HIP	ZOD. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	DATUM	PROVEDL	PODPIS
	ING. JAN KRAKOVÍČ	ING. VOUTĚCH KONEČNÝ	ING. DAVID MARVÁN	ING. ANTONÍN PECHAL, CSc.			
OBJEDNATEL	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje příspěvková organizace kraje						
STAVBA	II/377 Rájec – Jestřebí, most 377–008, okružní křižovatka						
ČÁST	C. STAVEBNÍ ČÁST						
OBJEKT	SO 201 – MOST EV. Č. 377–008						
PŘÍLOHA	MONOLITICKÁ DESKA–TVAR A SCHÉMA VÝZTUŽE						
DATUM	LEDEN 2016	KRAJ	JIHOMORAVSKÝ				
STUPEŇ	PDPS	OKRES	BLANSKO				
ČÍS.ZAK.	P2/015/24	OBEC	RÁJEC – JESTŘEBÍ				
MĚŘÍTKO	1:200,1:50,1:25	FORMÁT	5x44				
ČÍS.PŘÍLOHY		ČÍS.PARÉ					