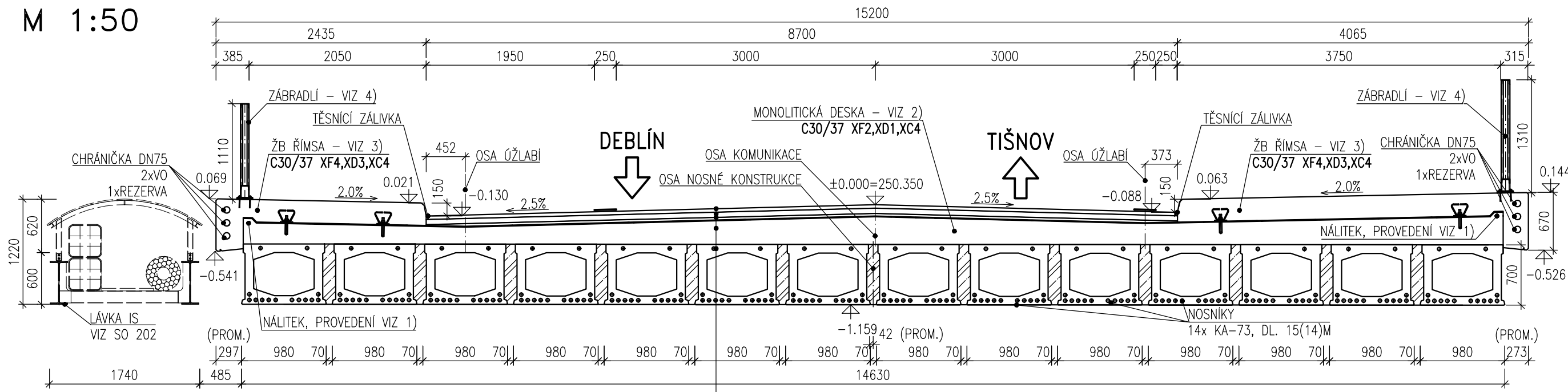


ŘEZ 6-6 – PŘÍČNÝ ŘEZ PŘÍČNÉ ŘEZY – NAVRHOVANÝ STAV

M 1:50



VRSTVY VOZOVKY:
DLE ČSN 73 6242

TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ (TDZ): III
INT. PROVOZU TĚŽ. NAKL. VOZ. (TNV₂₀₀₀):
NÁVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ VOZOVKY:
KATALOGOVÝ LIST:

ASF. BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	40 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK SPOJOVACÍ	PS-EP (0,25kg/m ²)		ČSN 736129
ASF. BETON PRO LOŽNOU VRSTVU	ACL 16+	60 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK SPOJOVACÍ	PS-EP (0,25kg/m ²)		ČSN 736129
LITÝ ASFALT	MA 11 IV	35 mm	ČSN EN 13108-1
HYDROIZOLACE Z NATAVOVANÝCH IZOLAČNÍCH PASŮ		5 mm	
PEČETICÍ VRSTVA			
PODKLADNÍ BETON	C30/37 XF2, XD1, XC4	152-325 mm	
NOSNÁ KONSTRUKCE	KA-73	700 mm	
CELKEM		992-1165 mm	

②

VRSTVY VOZOVKY:
DLE TP 170
DODATEK č. 1

TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ (TDZ): III
INT. PROVOZU TĚŽ. NAKL. VOZ. (TNV₂₀₀₀):
NÁVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ VOZOVKY: D1
KATALOGOVÝ LIST: D1-N-2-PIII

ASF. BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	40 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK SPOJOVACÍ	PS-EP (0,25kg/m ²)		ČSN 736129
ASF. BETON PRO LOŽNOU VRSTVU	ACL 16+	60 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK SPOJOVACÍ	PS-EP (0,25kg/m ²)		ČSN 736129
ACP 22+	90 mm		ČSN EN 13108-1
PI-EP (0,80kg/m ²)			ČSN 736129
ŠD _A 0/32 200 mm			ČSN EN 13285
ŠD _A 0/32 150 mm			ČSN EN 13285
CELKEM		min. 540 mm	

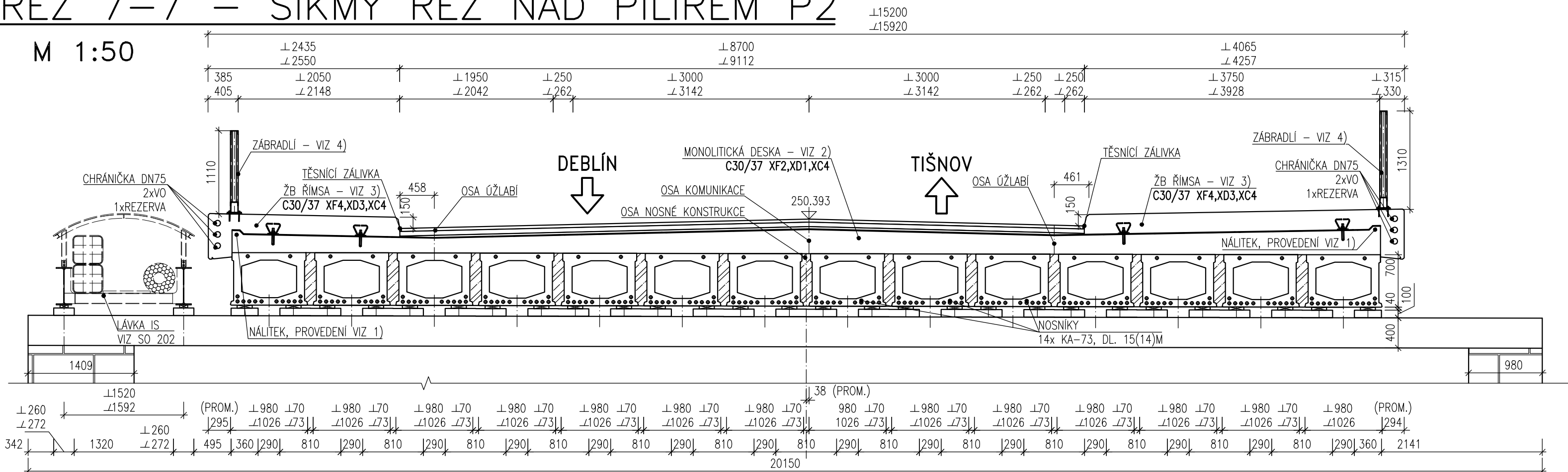
①

POZNÁMKY:

- 1) NÁLITEK PROVÉST DLE VZOROVÉHO LISTU MD ČR – VL 401.01b 02/2010
- 2) 10_MONOLITICKÁ DESKA – TVAR A VÝZTUŽ
- 3) 11_RÍMSY – TVAR A VÝZTUŽ
- 4) 12_DETAILY PŘÍSLUŠENSTVÍ

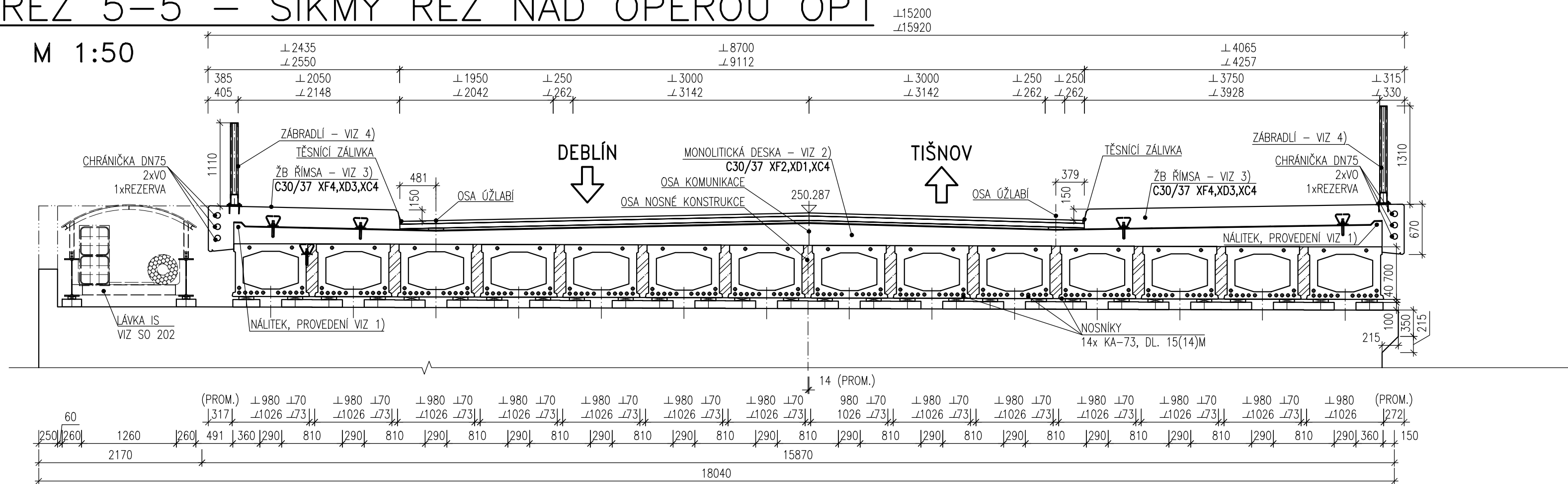
ŘEZ 7-7 – ŠIKMÝ ŘEZ NAD PILÍŘEM P2

M 1:50



ŘEZ 5-5 – ŠIKMÝ ŘEZ NAD OPĚROU OP1

M 1:50



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	DATUM	PROVEDL	PODPIS
HIP	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. JAN KRAKOVÍČ	ING. VOJTECH KONEČNÝ	ING. MIROSLAV LOUČKA	ING. ANTONÍN PECHAL, CSc.
OBJEDNATEL	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje příspěvková organizace kraje		
STAVBA	II/379 Tišnov, most 379-005		
ČÁST	D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ		
OBJEKT	SO 201 – REKONSTRUKCE MOSTU		
PŘÍLOHA	PŘÍČNÉ ŘEZY – PROJEKTOVANÝ STAV		
MĚŘÍTKO 1:50	FORMÁT 8x4		
ČÍS.PŘÍLOHY	ČÍS.PARÉ		
07			