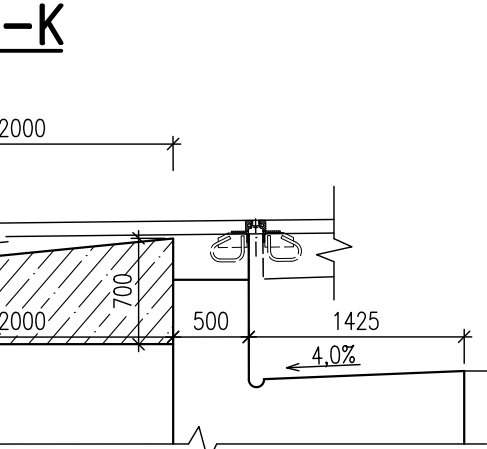
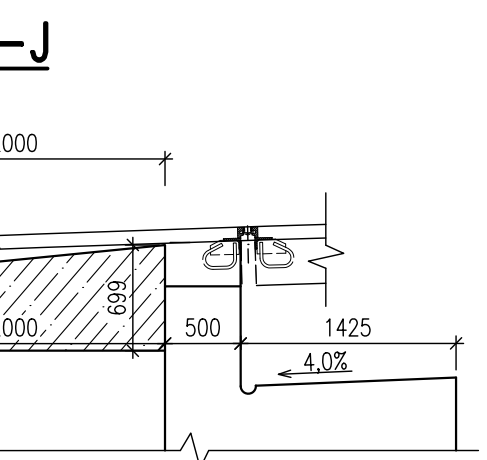
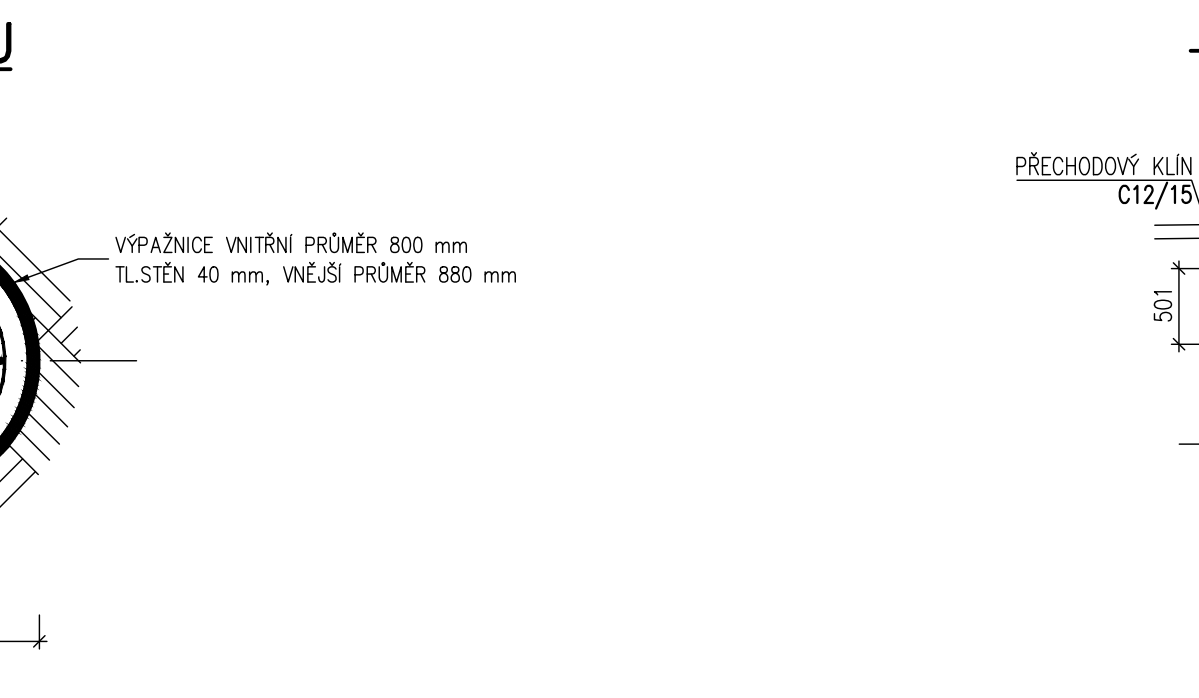
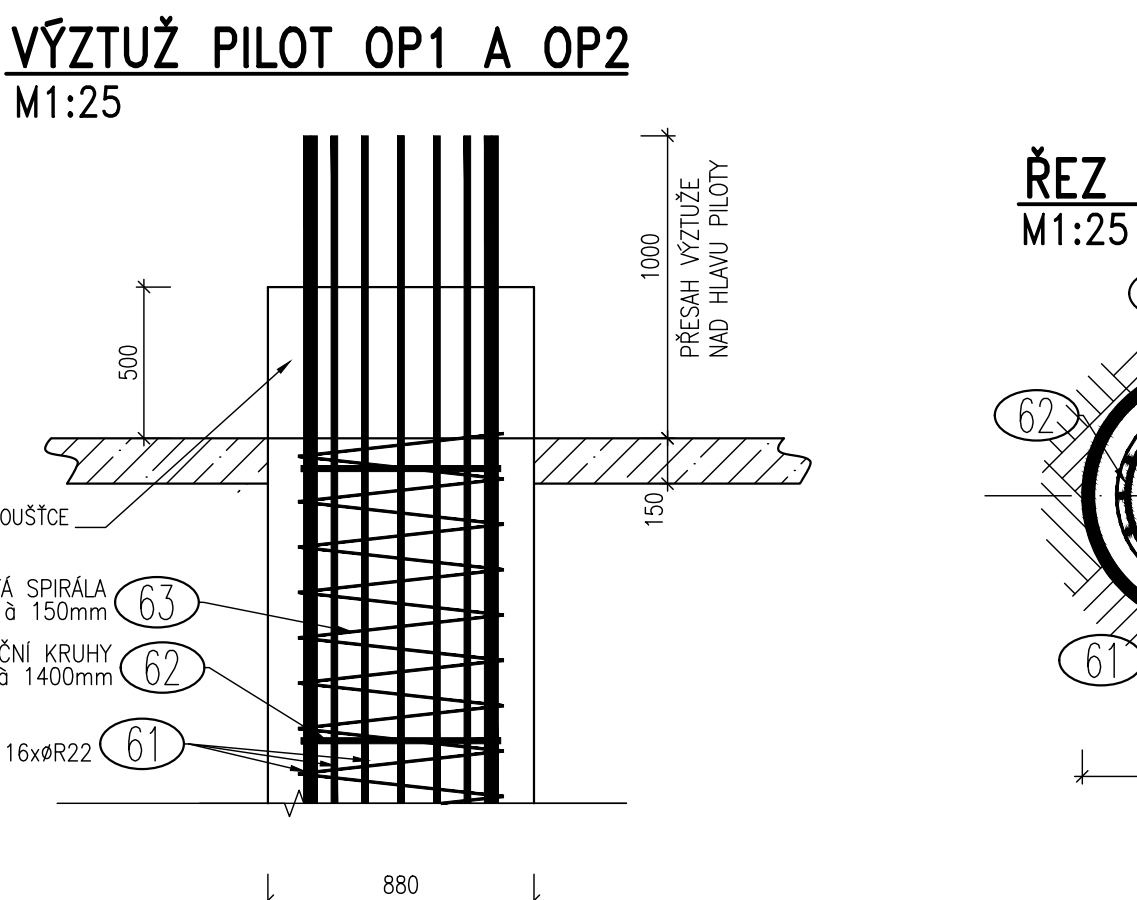
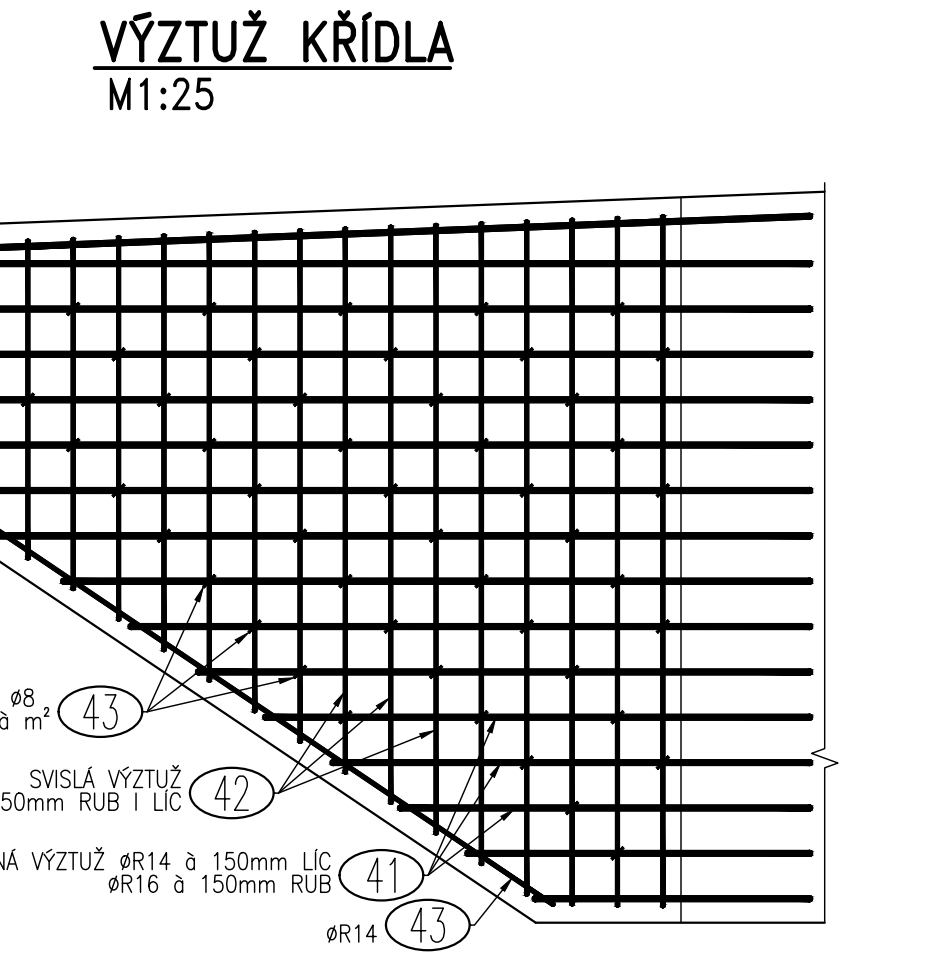
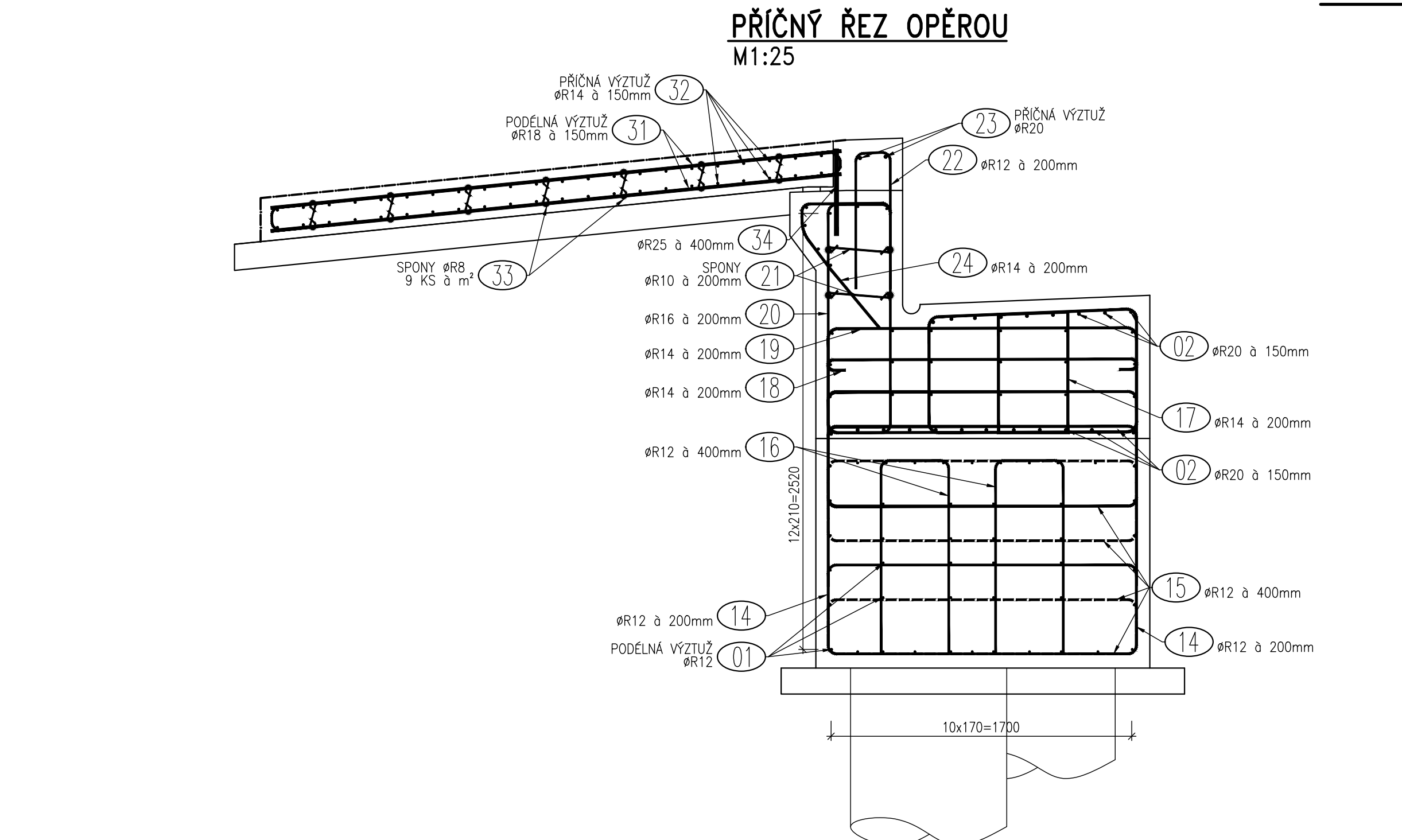


SCHEMA VÝZTUŽE SPODNÍ STAVBY



POZNÁMKY:
1) VŠECHNY HRANY SE ZKOSÍ 20/20 mm, NEJÍ-LI UVEDENO JINAK
2) VŠECHNY PLOCHY NA STYKU SE ZEMINOU BUDOU DO HLUBOKY 200 mm
POD TERÉN OPATŘENY IZOLAČNÍMÍ NATĚRY 1xnp + 2xno + OCHRANA 2x GEOTEXILIE 300g/m2

BETON DLE ČSN EN 206:
PODKLADNÍ BETON C12/15
PŘECHODOVÁ DESKA C25/30 XF1
DŘÍKY OPĚR C30/37 XF3, XD1
PODLOŽSKOVÉ BLOKY C35/45 XF3, XD1
PILOTY C30/37 XF2, XA1
OSTATNÍ ČÁSTI C30/37 XF3, XD1
OCEL B500B (R)

- MINIMÁLNÍ KRYTÍ VÝZTUŽE 40 mm (PŘECHODOVÁ DESKA A ZÁKLADOVÝ PÁS)
- JINOVITĚ KRYTÍ VÝZTUŽE 50 mm (PŘECHODOVÁ DESKA A ZÁKLADOVÝ PÁS)
- MINIMÁLNÍ KRYTÍ VÝZTUŽE 45 mm (ZBYLÉ ČÁSTI)
- JINOVITĚ KRYTÍ VÝZTUŽE 55 mm (ZBYLÉ ČÁSTI)

Dušená a průmyslově vlastnická
PIS PECHAL, s.r.o.
Veškerá práva vyhrazena
Postupem Itelím asistován není dovoleno

Výkresový systém: Bp Souřadnicový systém: S – JTSK							
ZMĚNA	HIP	ZOD. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	PROJEKTOVATEL	POPS		
ING. MIROSLAV LOUČKA	ING. ADÉLA KONEČNÁ	ING. ADÉLA KONEČNÁ	ING. MIROSLAV LOUČKA	PIS PECHAL, s.r.o. Projektové a inženýrské služby 602 00 BRNO, Lidická 42 tel. 791 405 303, fax 791 405 304, e-mail: ppechal@pispechal.cz			
OBJEDNATEL	Město Český Těšín					DATA: 28.03.2018 HRAJ. MĚROU: 1:500	
STAVBA	Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev.č. 56–M2					STUPEŇ	DUP/POPS
ČÁST	D. STAVEBNÍ ČÁST					CIS.ZAK.	P24009
OBJEKT	SO 201 – REKONSTRUKCE MOSTU					OKRES	KARVINA
PRÍLOHA	SPODNÍ STAVBA					CIS.PRÍLOHY	06