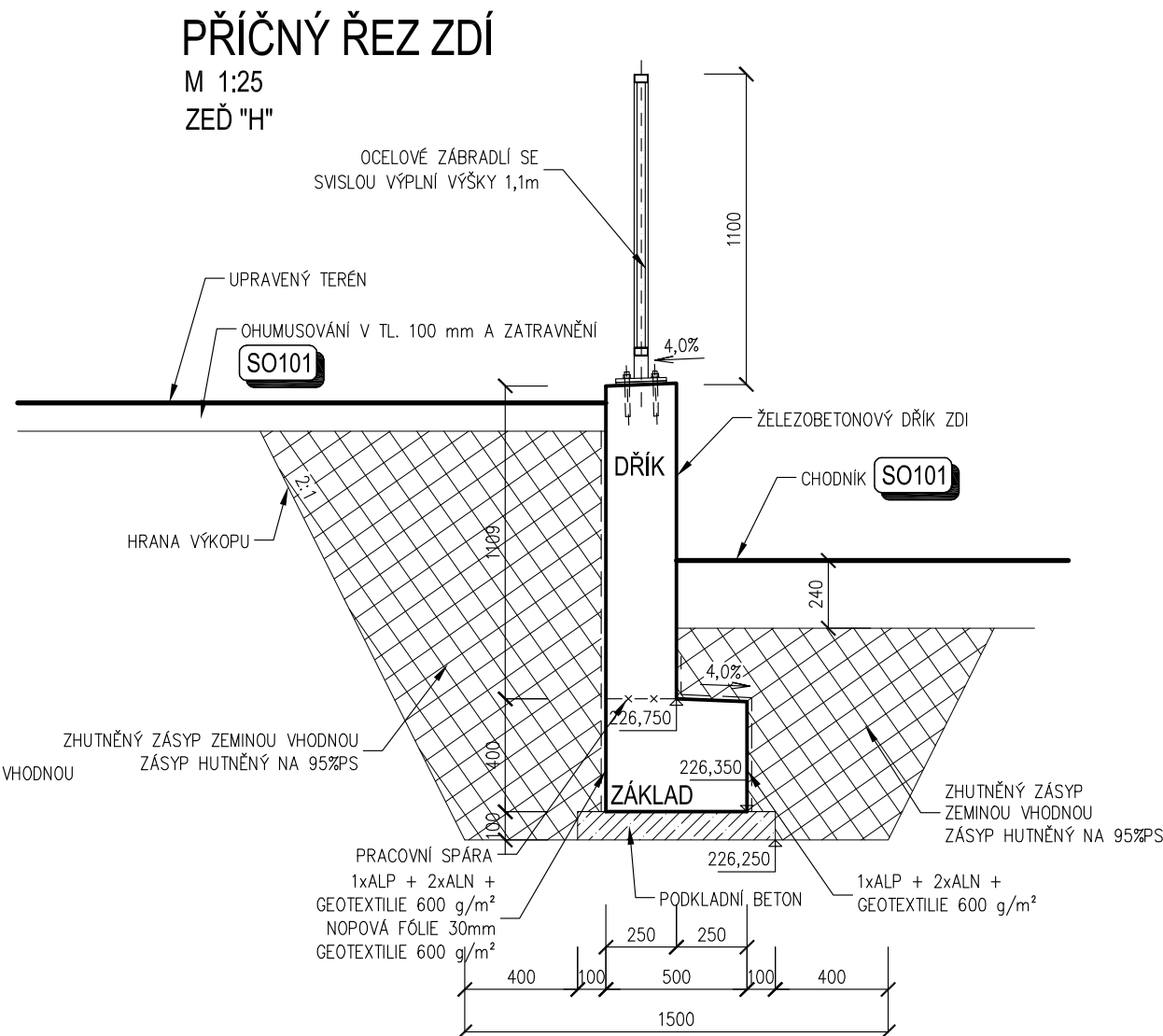
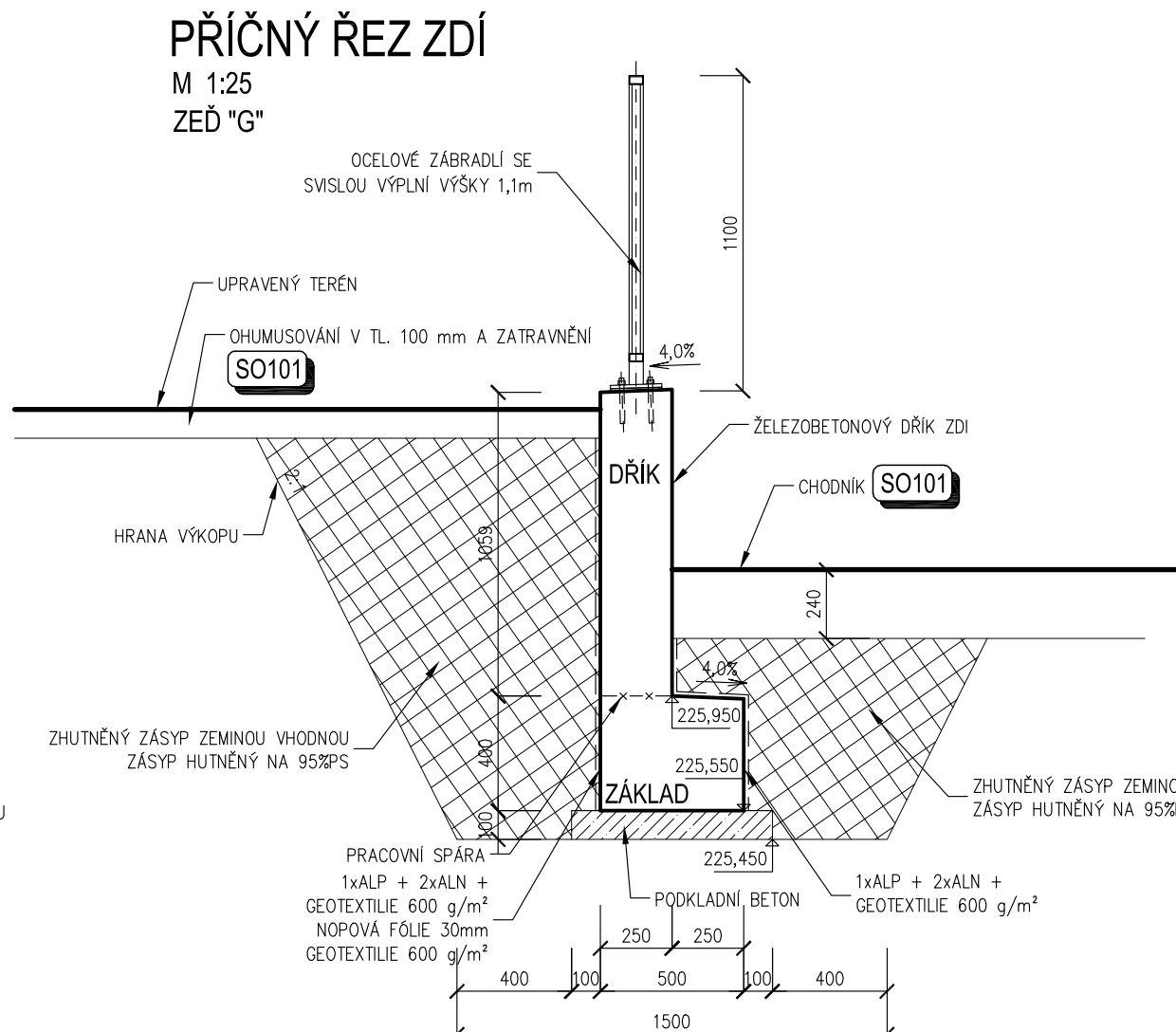
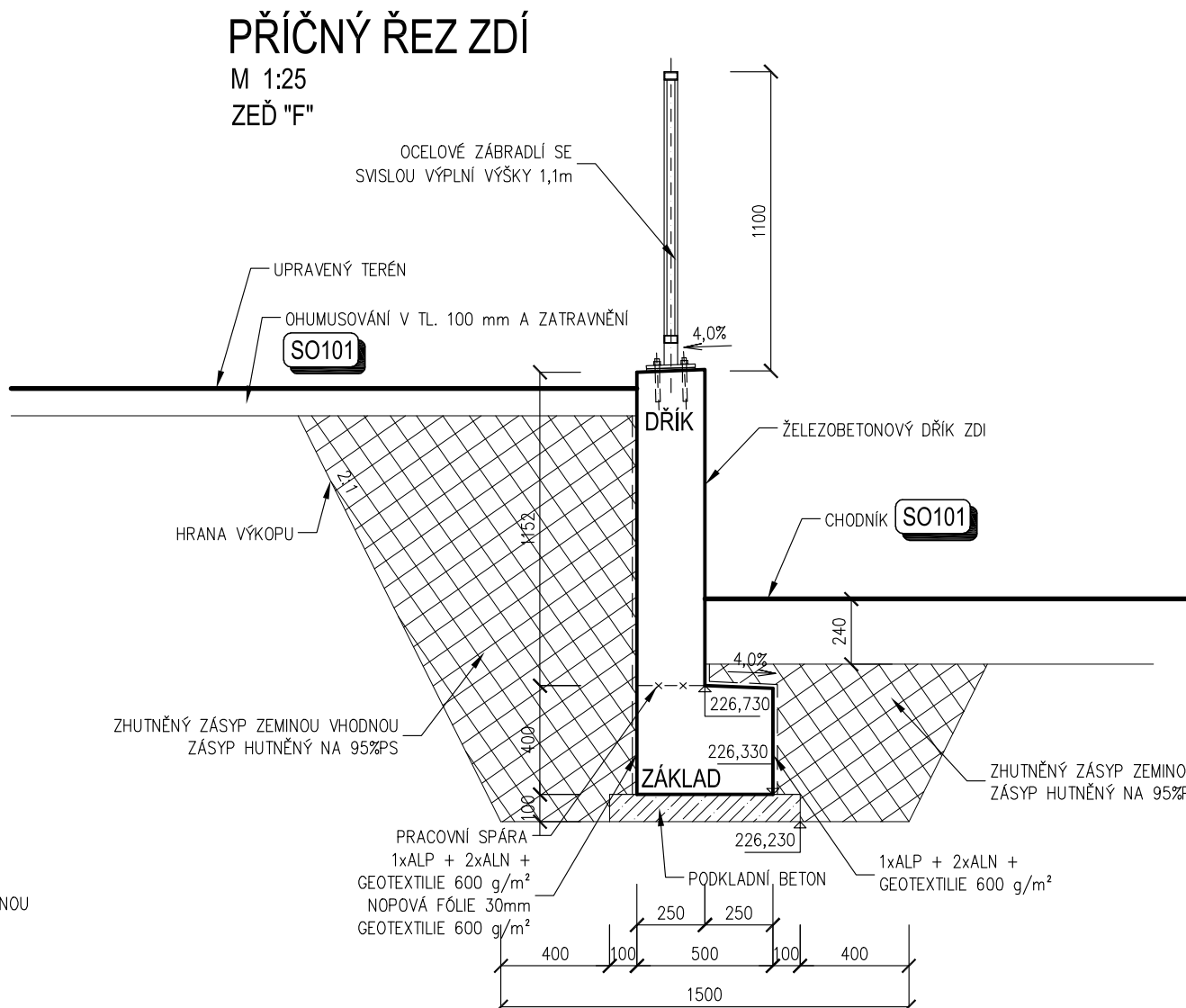
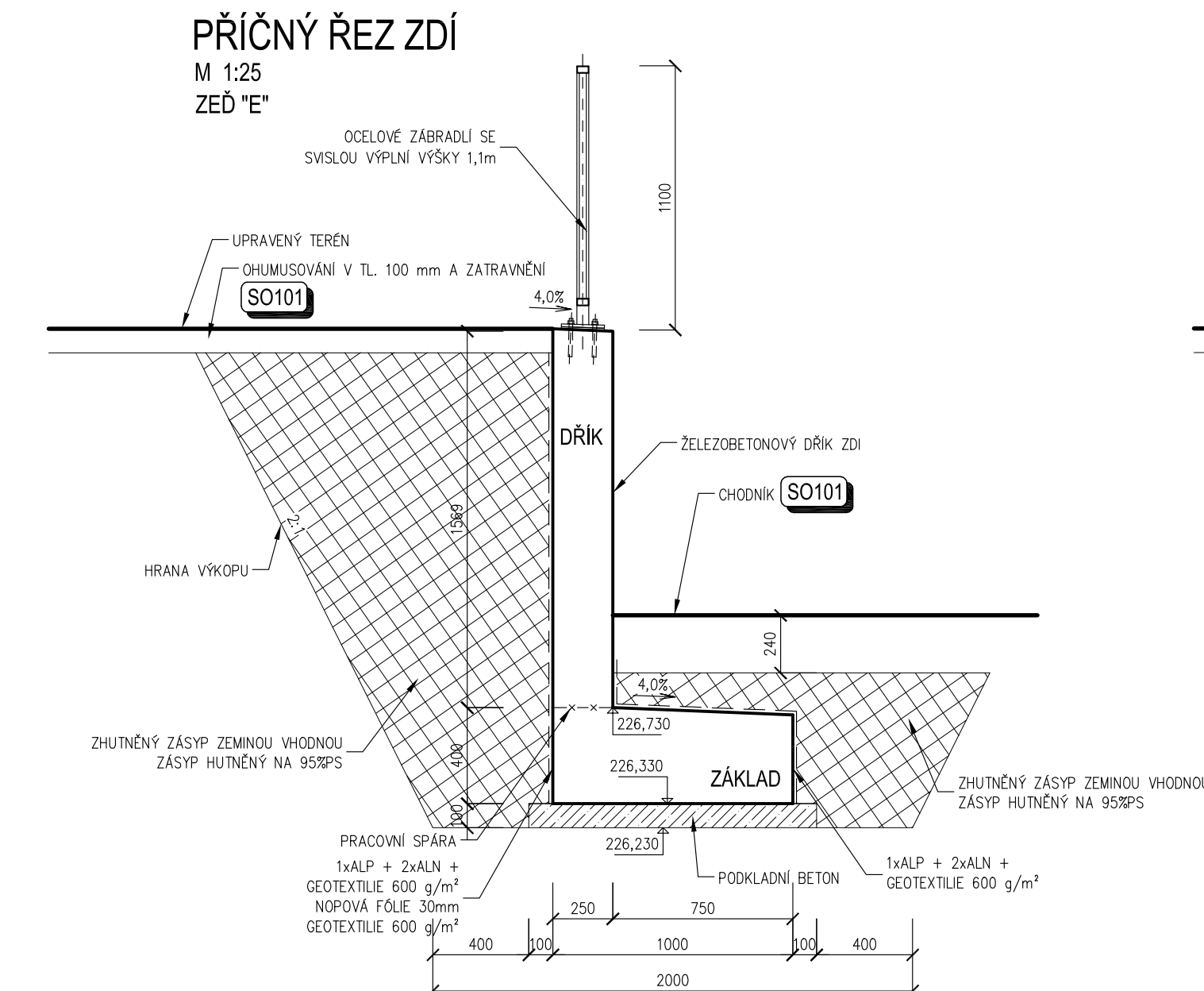


BETONY DLE ČSN EN 206+A2 A TPK 18:
C12/15 X0 PODKLADNÍ BETON
C25/30 XA1 ZÁKLADY
C25/30 XF2 DŘÍK ZDI


BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ DLE ČSN EN 10080: B500B

SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY

SO 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY



Pozn.:
Inženýrské sítě jsou v situaci zaznačeny pouze orientačně, před zahájením výkopových prací nutno geodeticky vytyčit za účasti jejich správců. Při souběžném vedení sítí a při křížení sítí budou dodrženy odstupy jednotlivých tras trubicích a kabelových vedení dle ČSN 736005. Budou respektována ochranná pásma, stanovená v provozních rádech a vyjádřeních jednotlivých správců sítí.

NAZEV STAVBY Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 2948/1, Ostrava-Zábřeh				dprb DOPRAVNÍ PROJEKCE BOJKO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Ondřej Bojko	PODPIS 	VYPRACOVAL Ing. Lenka Ondráčková	PODPIS		
OBJEDNATEL Městský obvod Ostrava-Jih, ul. Horní 3. 700 30 Ostrava-Hrabůvka				Dopravní projekce Bojko s.r.o. Náhorní 448/5, 711 00 Ostrava, IČ : 10732411 T: +420 775 920 725 E: o.bojko@seznam.cz ID datové schránky: g9a57f1	
STAVBNÍ OBJEKT SO 201 OPĚRNÉ ZDI		ČAST		STUPEŇ DPS	DATAUM 04/2023
NAZEV VÝKRESU PŘÍČNÉ ŘEZY				MĚŘÍTKO 1:25	FORMÁT A4 10 x A4
				ČÍSLO VÝKRESU SO 201 - 04	