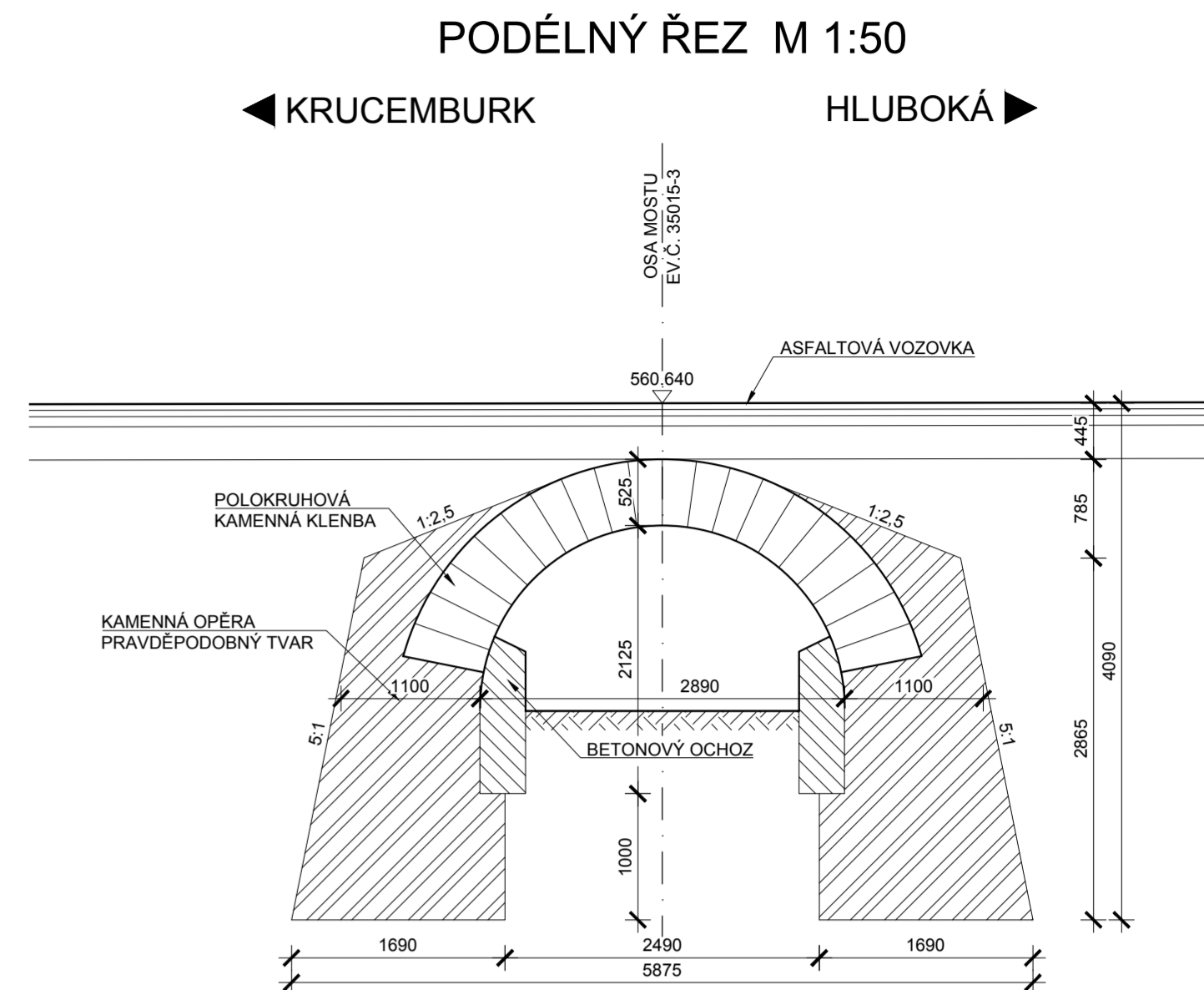
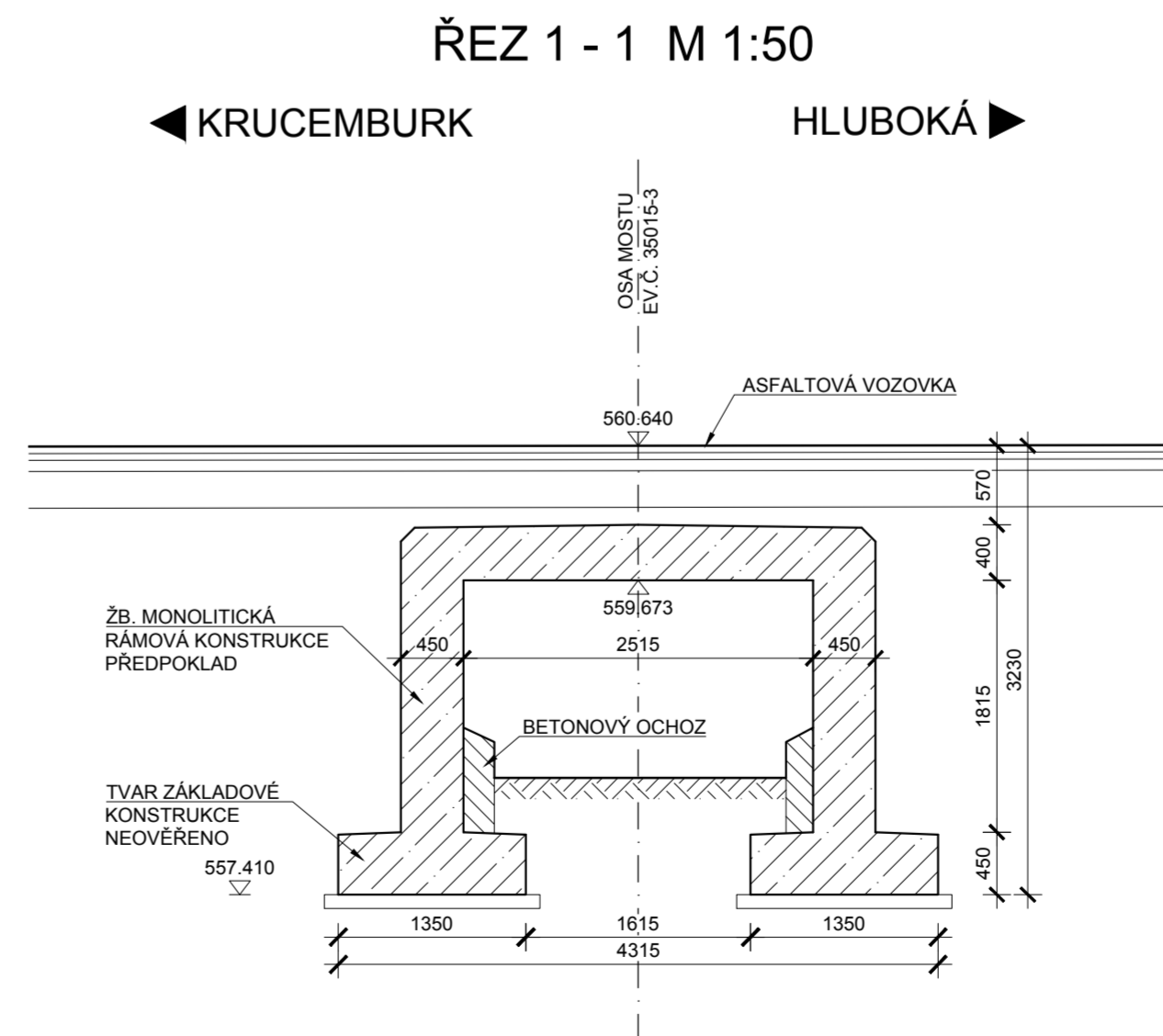
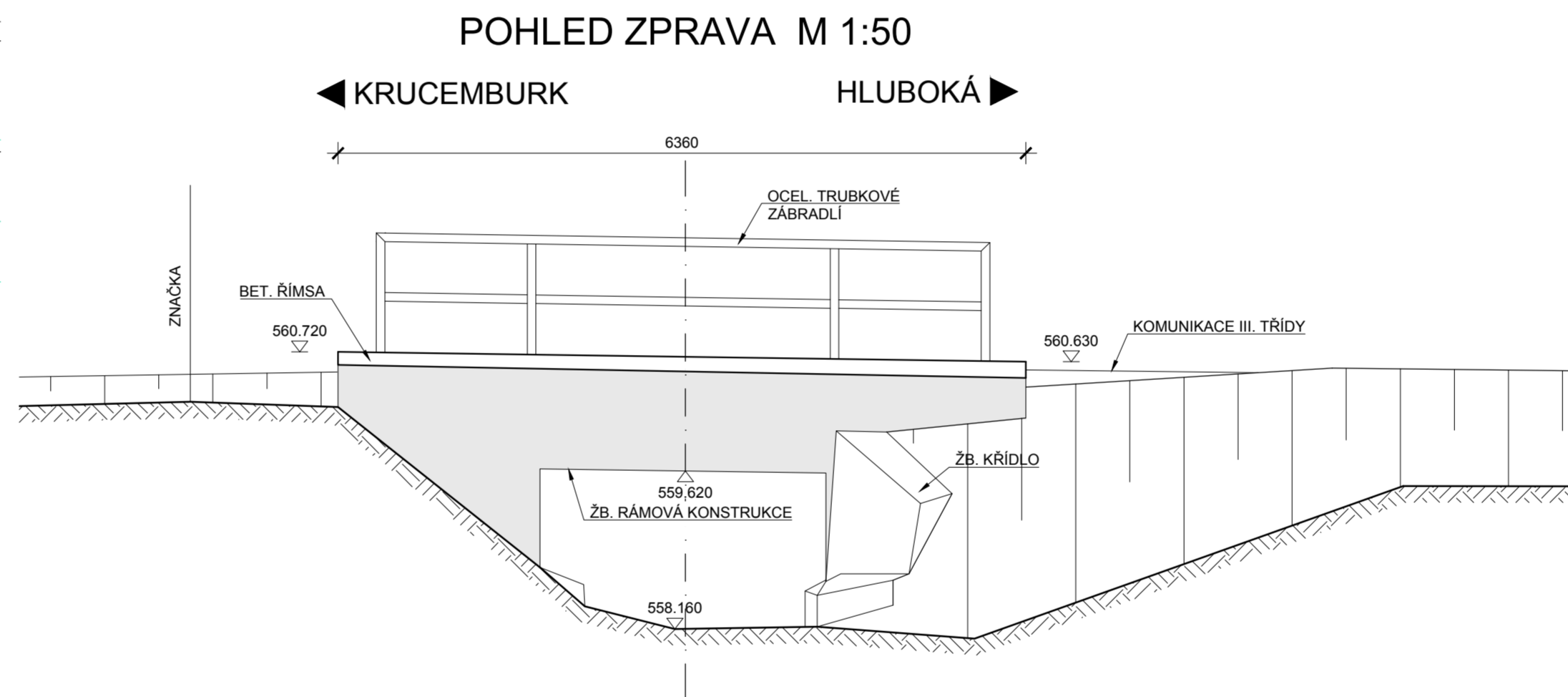
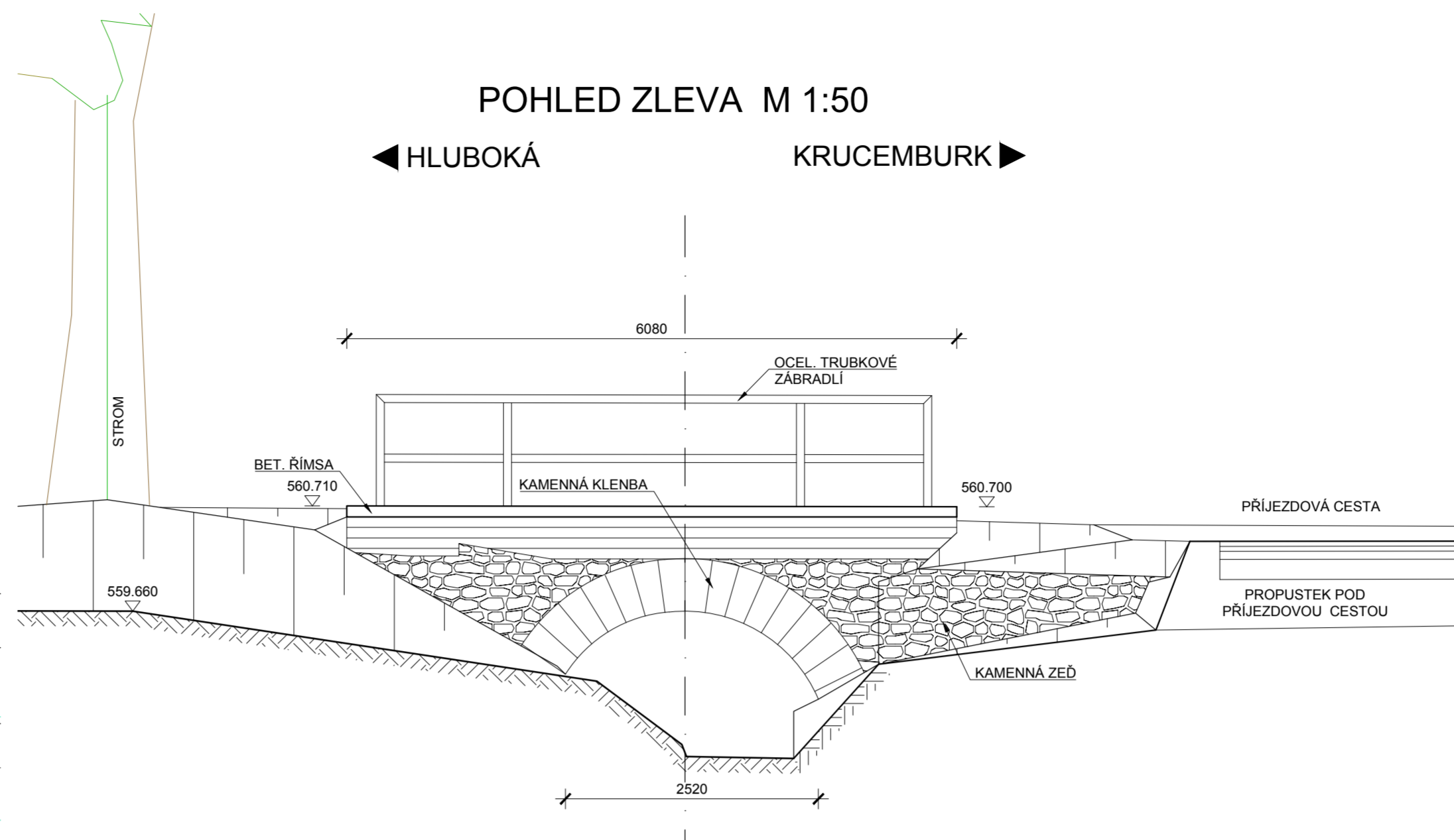
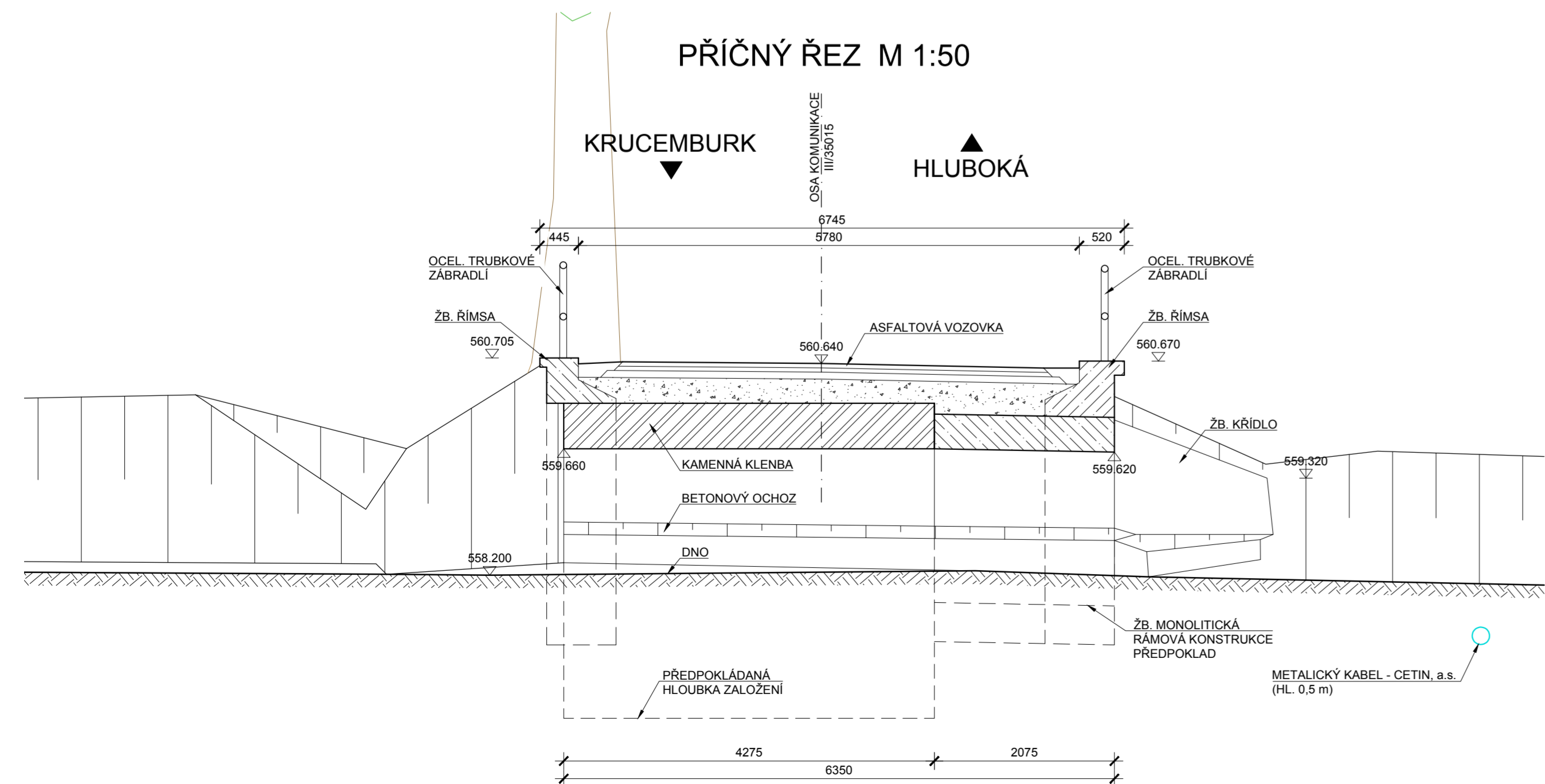


LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

— nadzemní vedení VN - ČEZ Distribuce, a.s.
— podzemní vedení (metalický kabel) - CETIN, a.s.



- POZNÁMKA:**
- SÍTĚ INŽENÝRSKÝCH ZAŘÍZENÍ JSOU ZAKRESLENY DLE DODANÝCH PLATNÝCH VYJÁDRĚNÍ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.
 - ZAMĚŘENÍ ÚZEMÍ BYLO PROVEDENO V ÚNORU 2016 (ING. JIŘÍ MLEJNECKÝ)
 - U TOHOTO OBJEKTU NEBYL PROVEDEN GEOTECHNICKÝ PRŮZKUM TLOUŠTKY ZDIVA, DIMENZE SKRYTÝCH TVARŮ SPODNÍ STAVBY NEMUSÍ BÝT SHODNÉ SE STÁVAJÍCÍM STAVEM
 - PŘEKÁŽKA: TRVALÁ VODOTEČ (ŠTÍROVÝ POTOK)

STAVBA: III/35015 Hluboká - most ev. č. 35015-3		Zakázka: D16001		Datum: 12/2016	
OBJEDNATEL: Kraj Vysočina Žižkova 57 587 33 Jihlava		Ing. Martin Plšek		Ing. Petr Novák	
ODP. PROJEKTANT SO		VYPRACOVAL		TECHNICKÁ KONTROLA	
ING. MARTIN PLŠEK		KARLA HRŮTKOVÁ, DIS.		ING. PETR NOVÁK	
OBJEKT: SO 201 - MOST EV. Č. 35015-3		Část: B.3		Příloha: 2	
PŘÍLOHA: STÁVAJÍCÍ STAV		Příloha: 2		Příloha: 2	