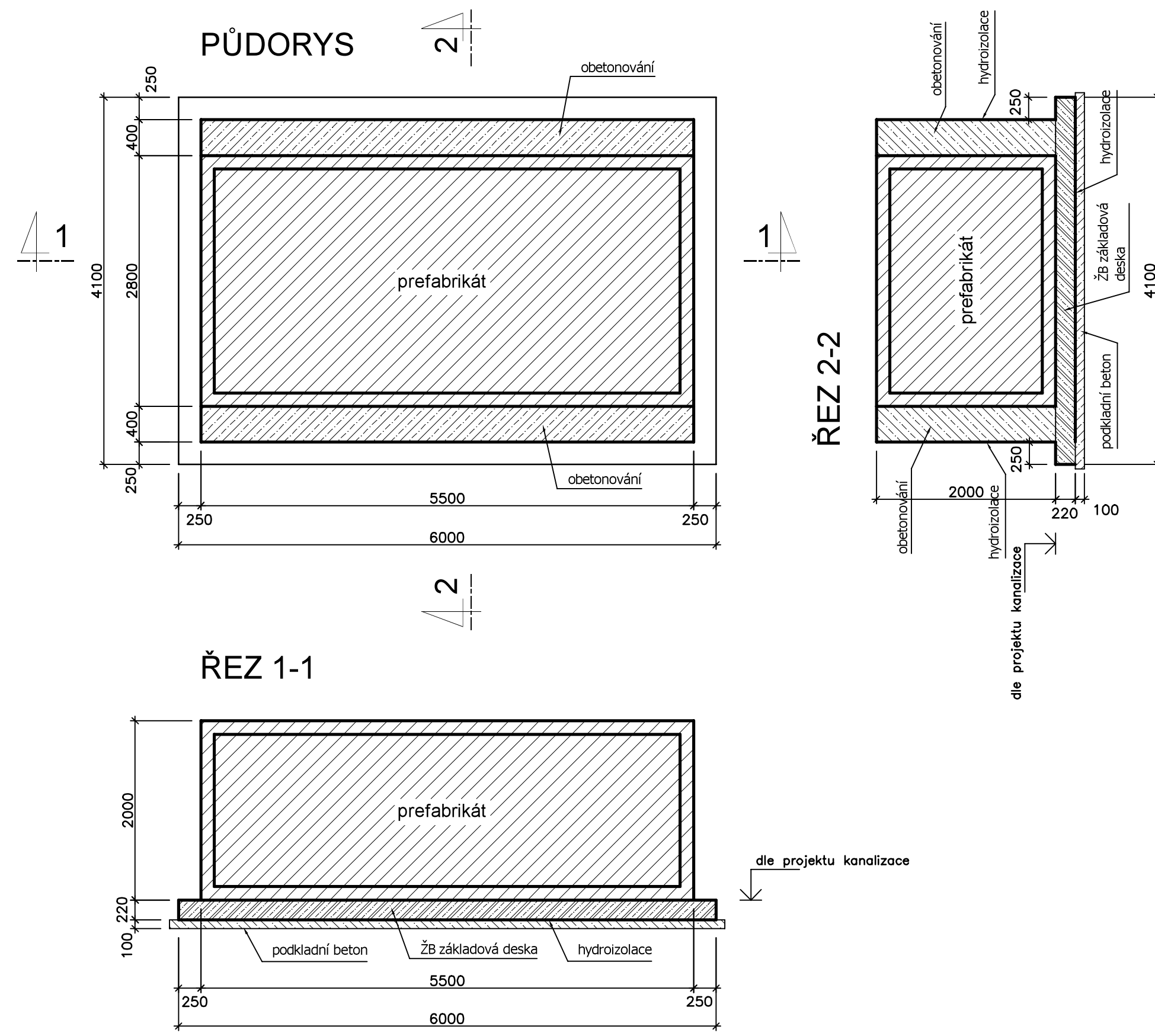
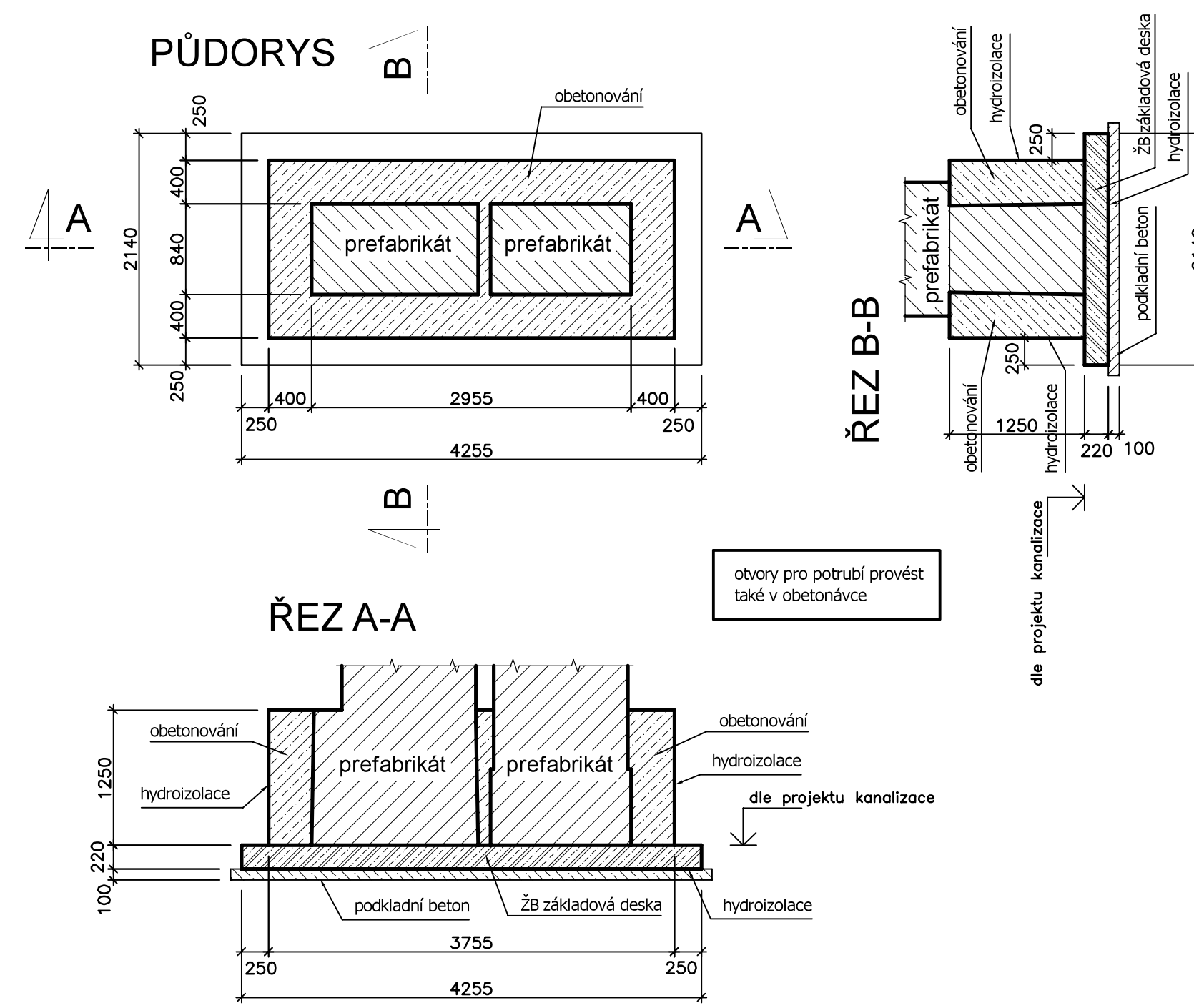


JÍMKA



ORL



POZNÁMKY:  
- Výkres je nutné koordinovat se stavební částí a s dalšími profesemi !!

**BETON:**  
základové desky C25/30 XC2  
obetonování C12/15 X0

SO 11-50-01 Jímka pro vyvážení splašků ±0,000 = 200,800 m n.m

generální dodavatel projektu  
**ENEX GROUP s.r.o.**  
Thunovská 179/12, 118 00 Praha 1  
IČO: 27223663, SCHRÁNKA: sd839kg, enex@enexgroup.cz, www.enexgroup.cz

stavěbník <b>Správa železnic, státní organizace,</b> Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 IČO: 70994234			autor Ing. arch. Lukáš Střiteský	
akce <b>Výstavba haly pro měřicí vozy pevných trakčních zařízení - Bohumín</b>			zodpovědný projektant Ing. Michal Kubalík	
Stavba na pozemku p.č. 2572/82 Katastrální území:Nový Bohumín [707031]			HIP Ing. Petr Legner	
výkres TVAR ZÁKLADOVÝCH DESEK A OBETONOVÁNÍ			vypracoval Ing. Michal Kubalík	
měřítko 1:50	dokumentace část STATIKA	paré	číslo výkresu  2	
datum 2021-02-24	dokumentace stupeň DUSP PDPS			
formát 4 A4				