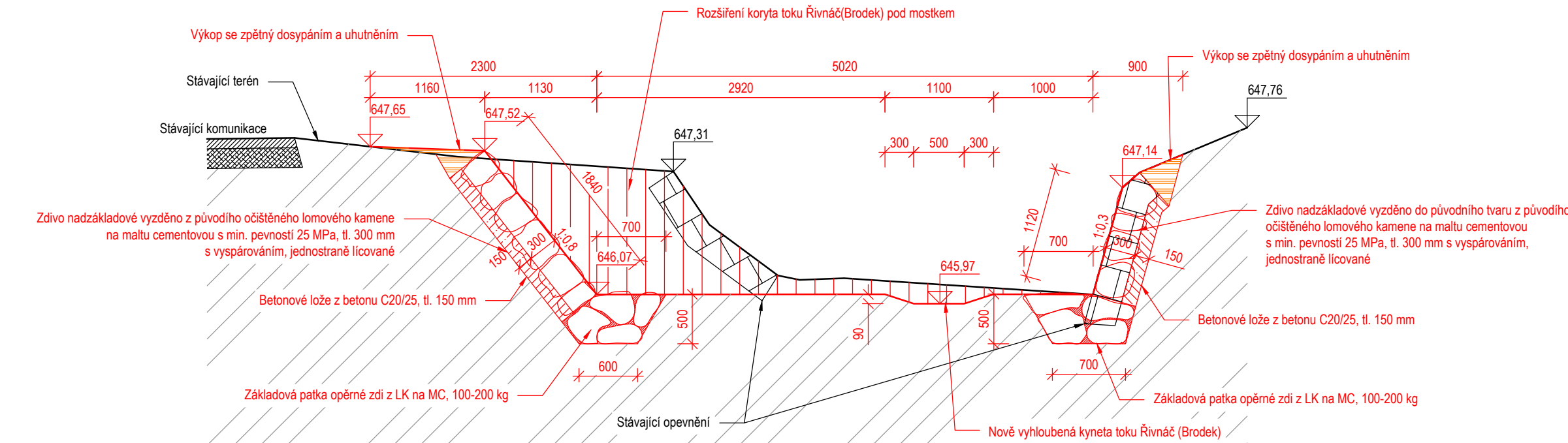


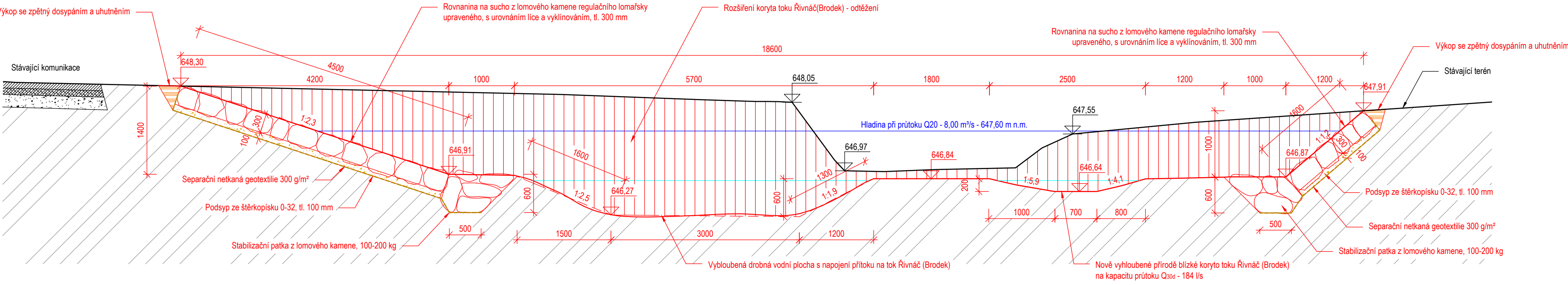
VZOROVÉ ŘEZY

Měřítko: 1:50

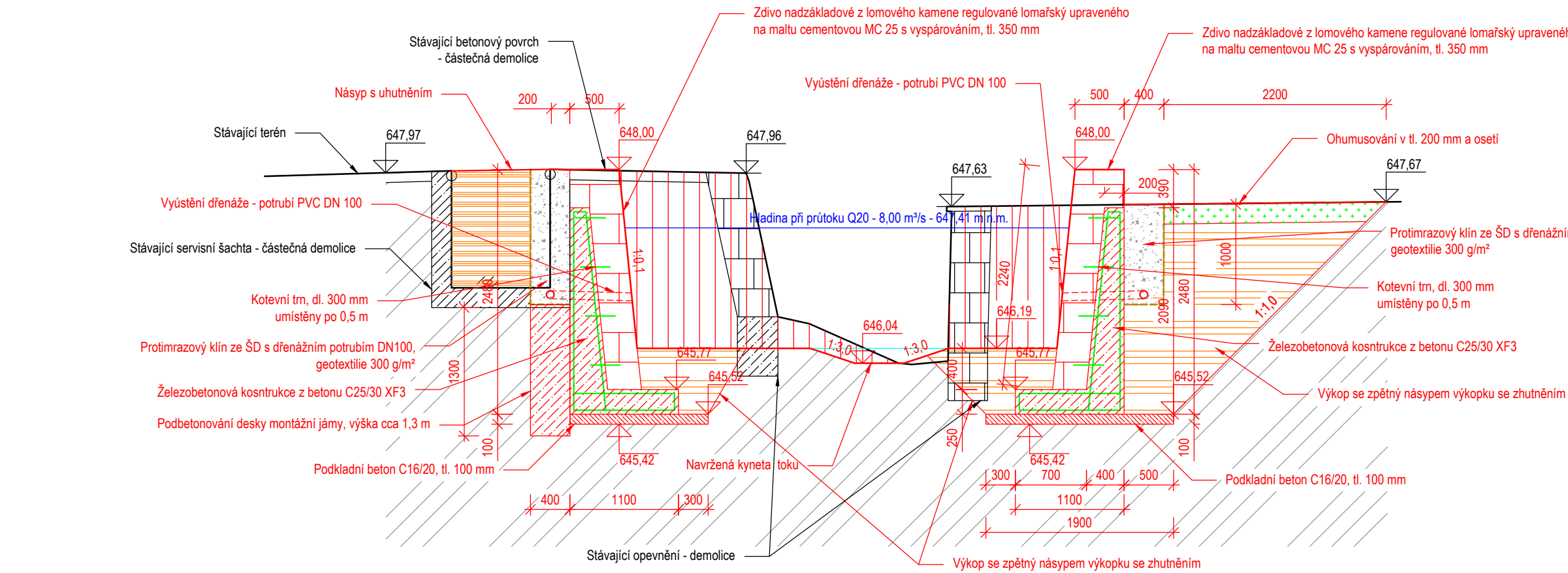
ŘEZ A-A'  
ř.km 1,715 - 1,740



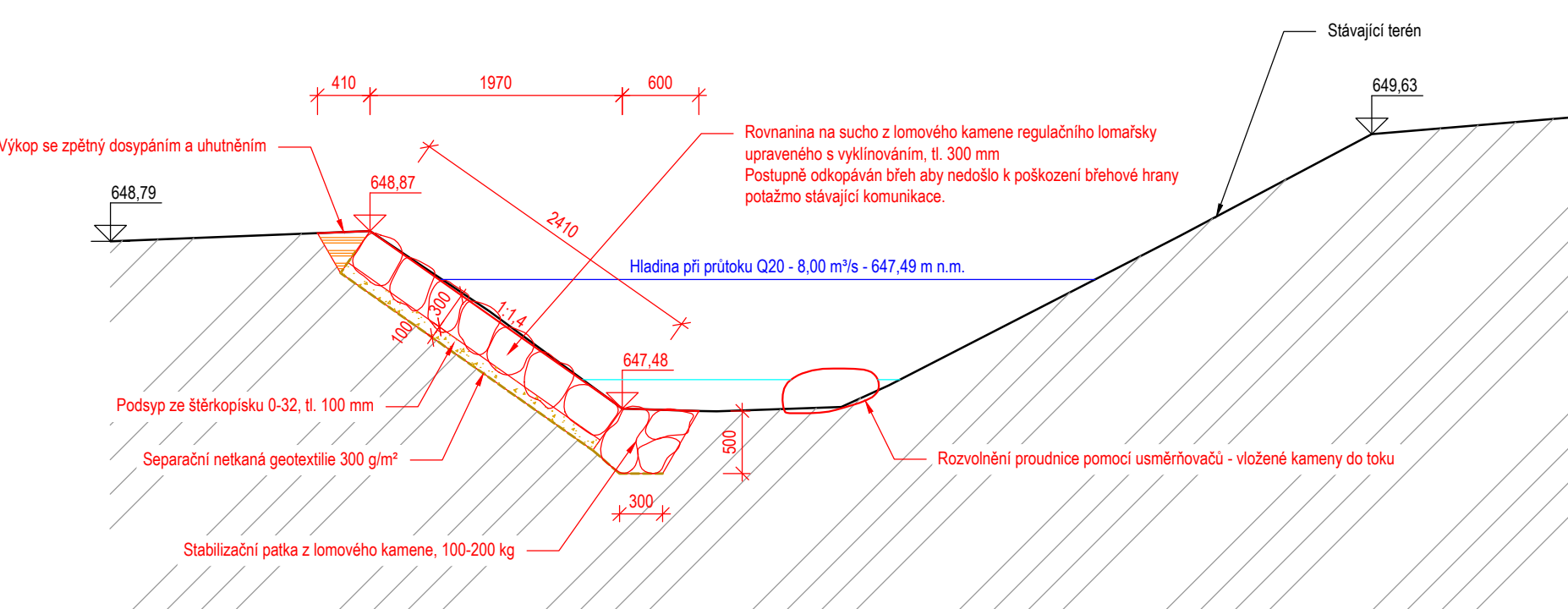
ŘEZ E-E'  
ř.km 1,814 - 1,860



ŘEZ B-B'  
ř.km 1,743 - 1,775



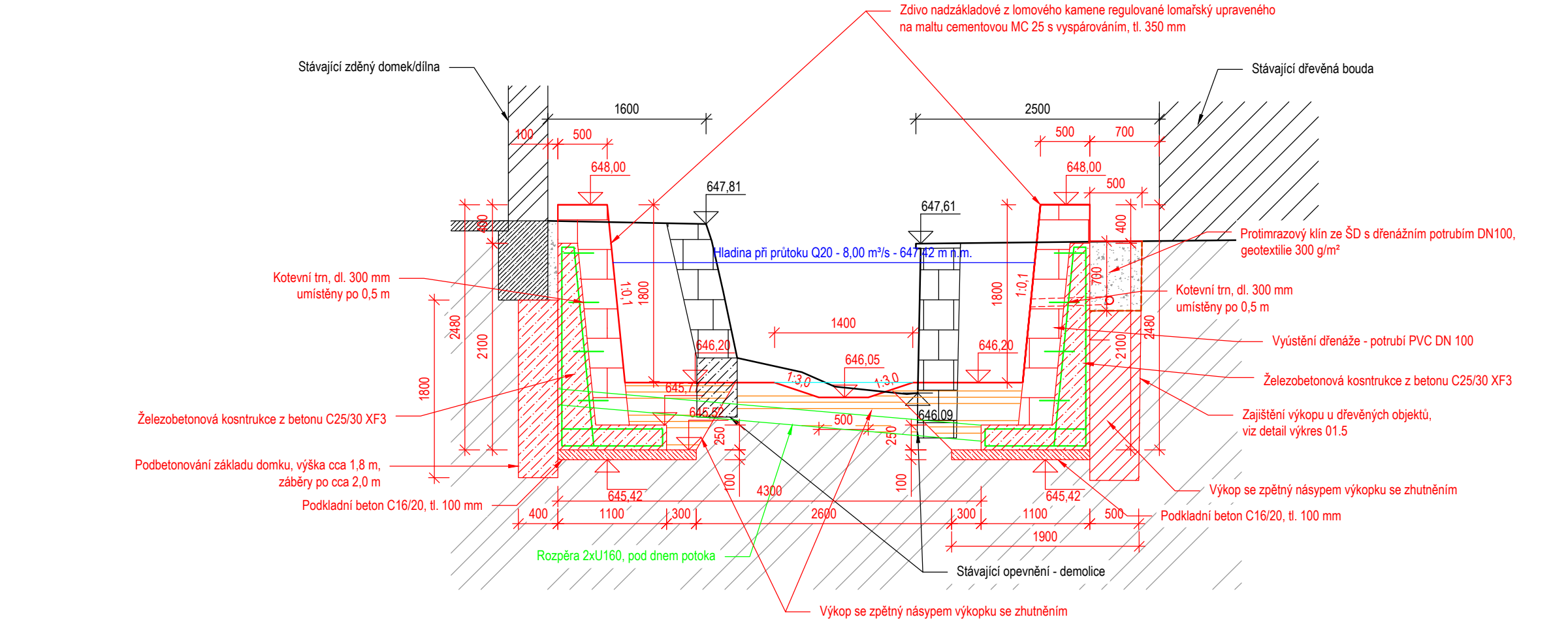
ŘEZ F-F'  
ř.km 1,860 - 1,905



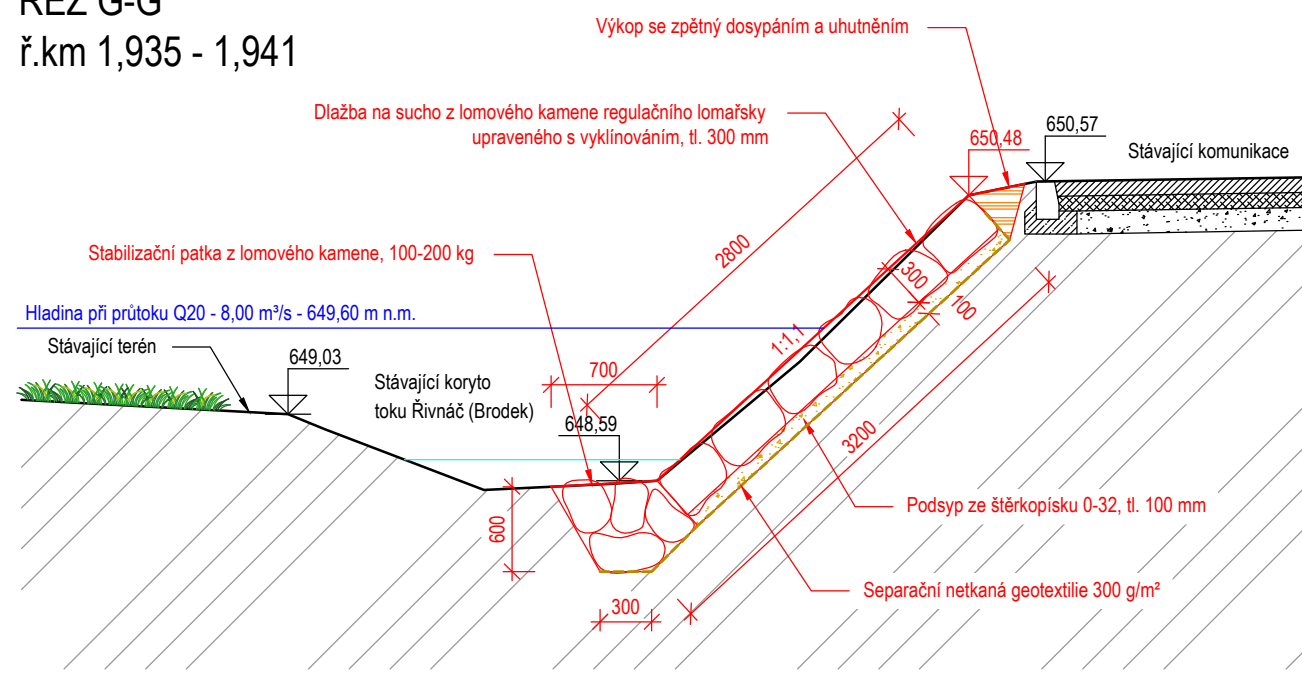
**Legenda:**

- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- NÁVRH
- NAVRŽENÁ HLADINA při Q20 - 8,00 m³/s
- UVAŽOVANÁ HLADINA při Q30d
- ▨ VÝKOP

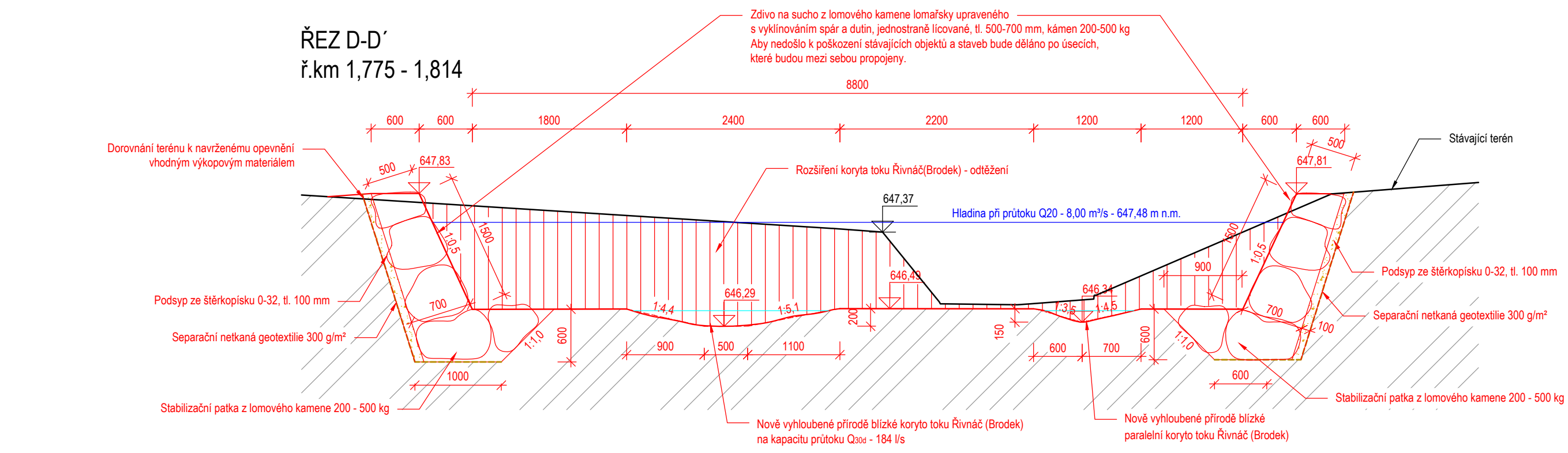
ŘEZ C-C'  
ř.km 1,743 - 1,775



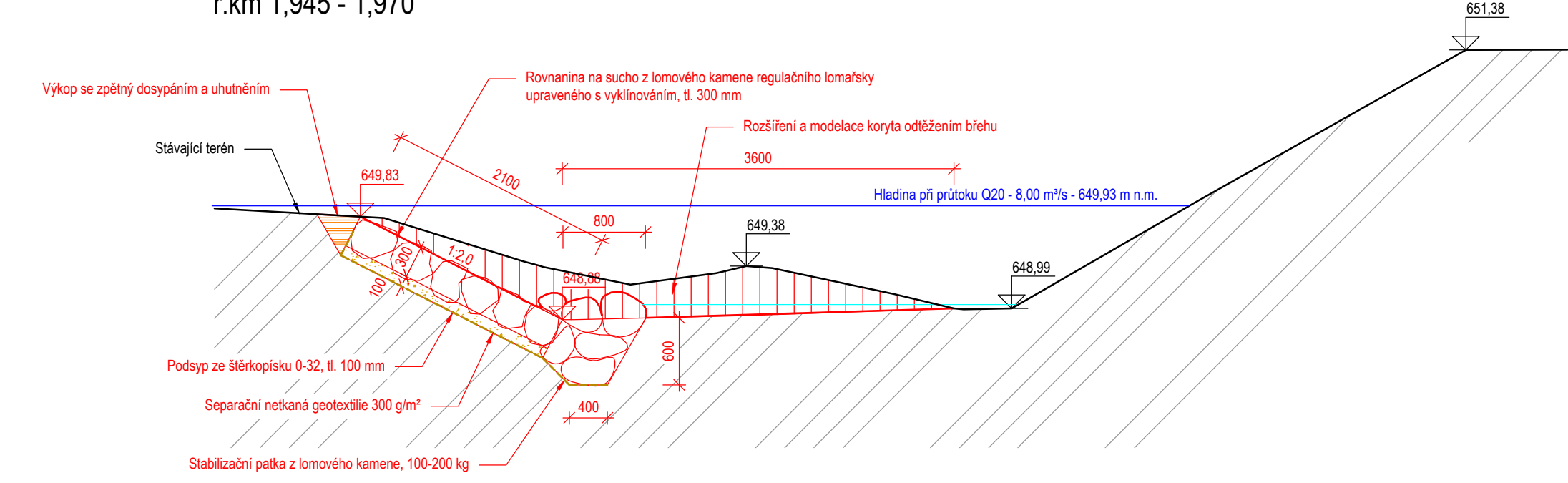
ŘEZ G-G'  
ř.km 1,935 - 1,941



ŘEZ D-D'  
ř.km 1,775 - 1,814



ŘEZ H-H'  
ř.km 1,945 - 1,970



výkrový systém - Bpv

**ENVICONS s.r.o.**  
Sídlo a provozovna společnosti  
Hradecká 569  
535 02 Pardubice - Polabiny  
Tel. / FAX: +420 466 531 787  
info@envicons.cz • www.envicons.cz

Datum / Date	
10/2020	
Zakázka č. / Job No.	
36/2020	
Stupeň / Stage	
DPS	
Kraj / Region	Pardubický
Stavební úřad / Building Authority	MěÚ Hlinsko
Katastrální území / Cadastral Area	Svratouch
Objednatel / Client	Obec Svratouch
Alce / Project	
<b>Svratouch, protipovodňové úpravy potoka Řivnáč</b>	
Stavební objekt / Building construction	
<b>SO-01 Úprava toku</b>	
Název / Title	
<b>Vzorové řezy</b>	
Zodpovědný projektant / Responsible designer	
Ing. Štěpán Plodek	
Manažer projektu / Project manager	
Ing. Lukáš Rádek	
Návrh výseče / Elaborated by	
Ing. Aleš Hejtmán	
Měřítko / Scale	Scale / Copy
1:50	
Výkres č. / DWG No.	
01.4	