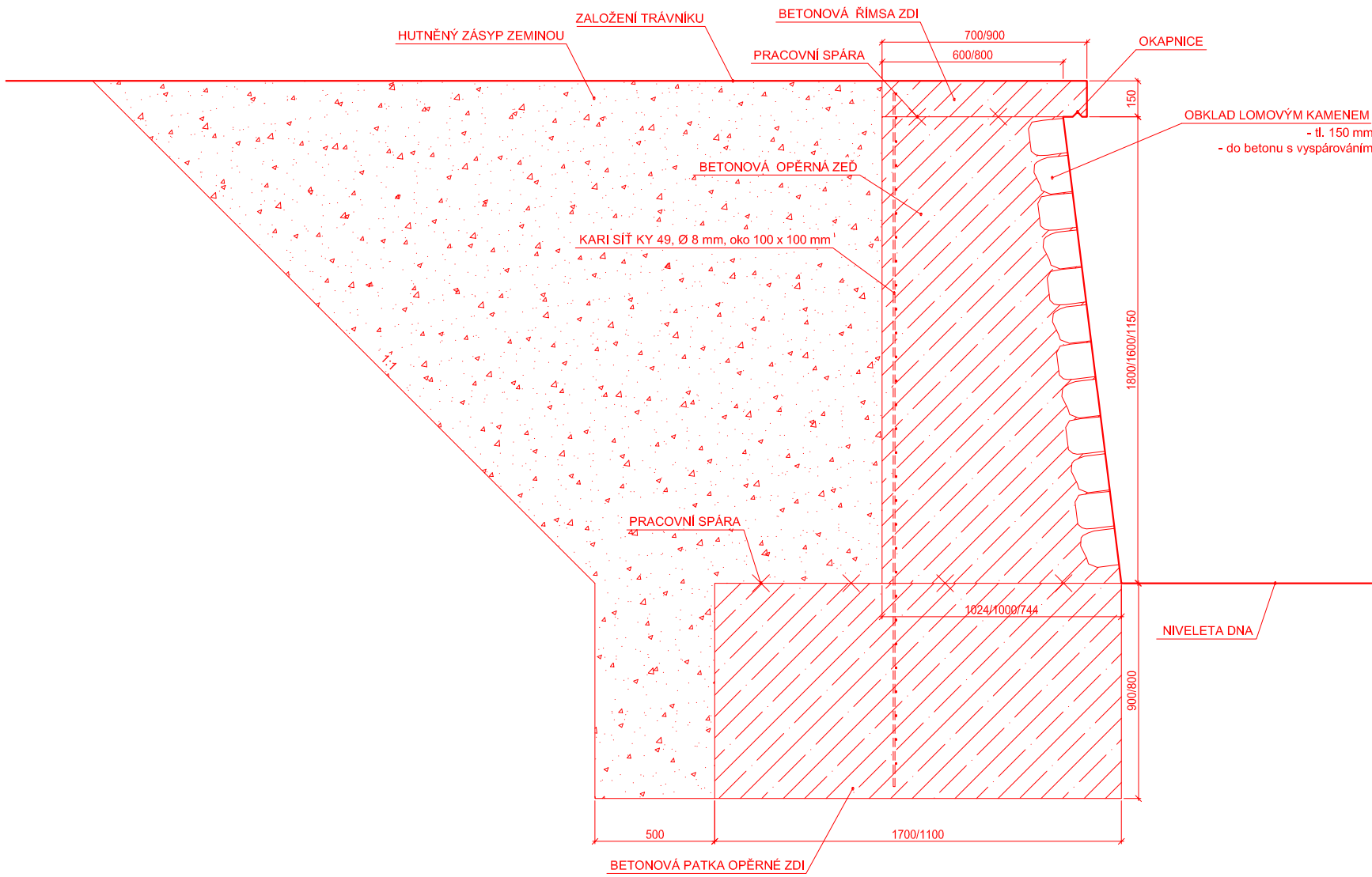
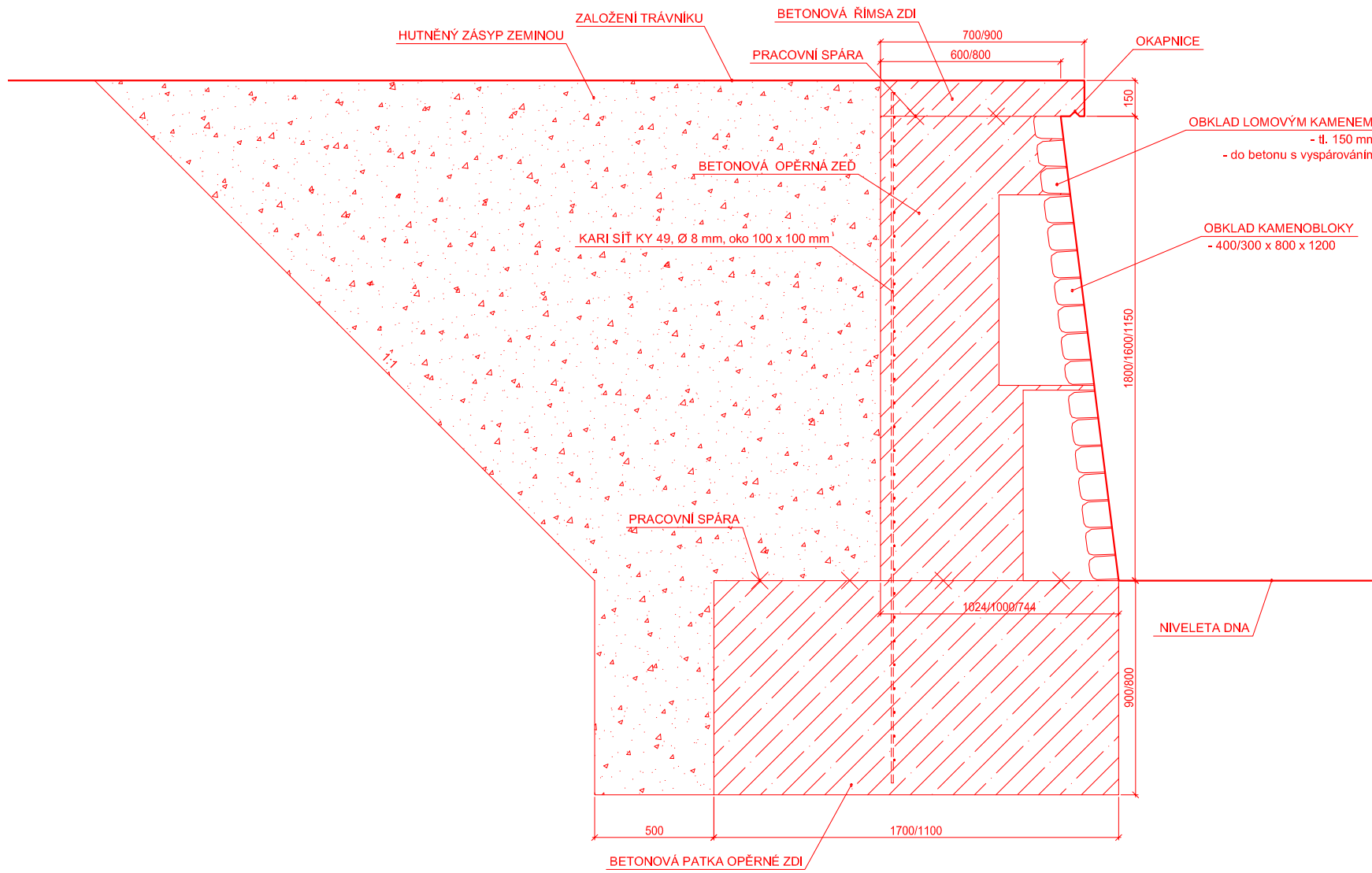


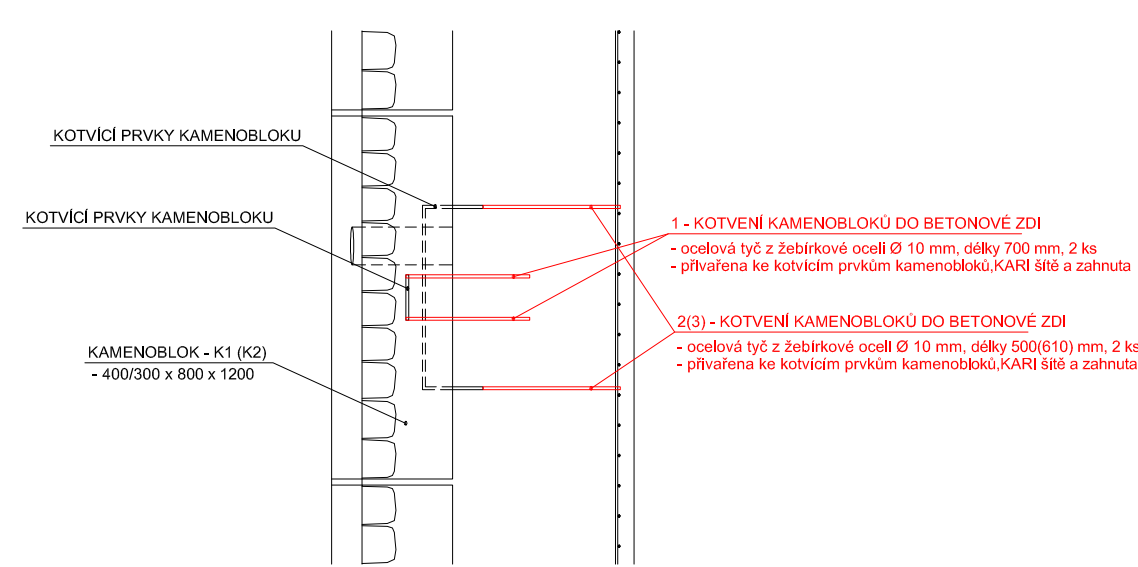
Vzorový příčný řez opěrné zdi - obklad lomovým kamenem
M 1:25



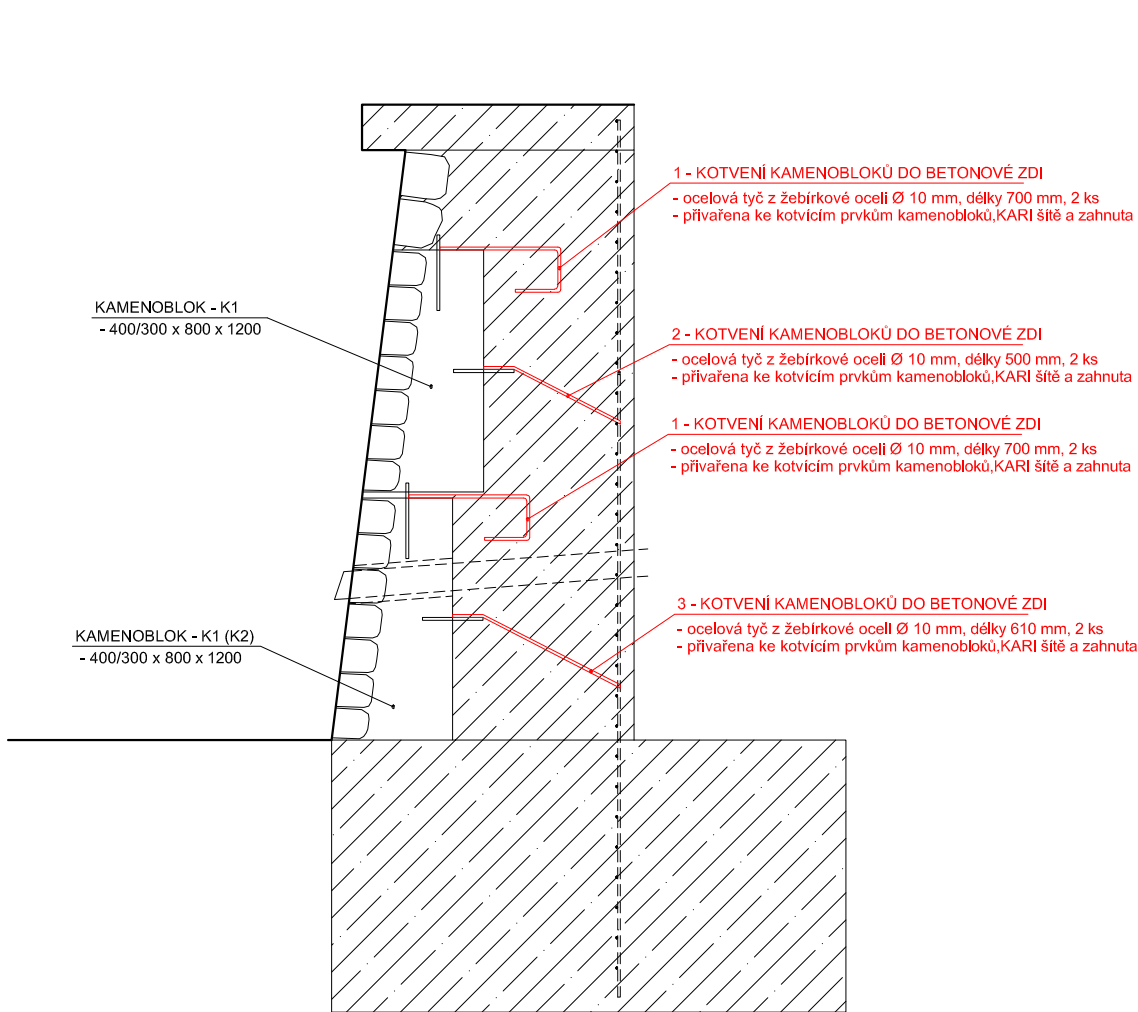
Vzorový příčný řez opěrné zdi - obklad kamenobloky
M 1:25



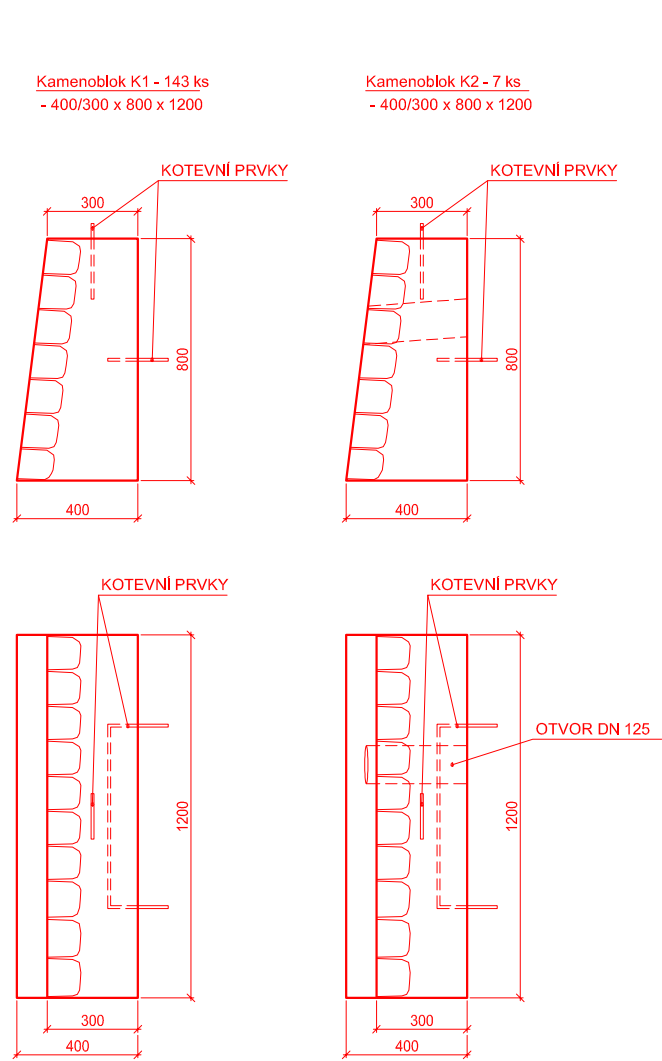
Půdorysný řez opěrné zdi - kotvení kamenobloků
M 1:25



Vzorový příčný řez opěrné zdi - kotvení kamenobloků
M 1:25

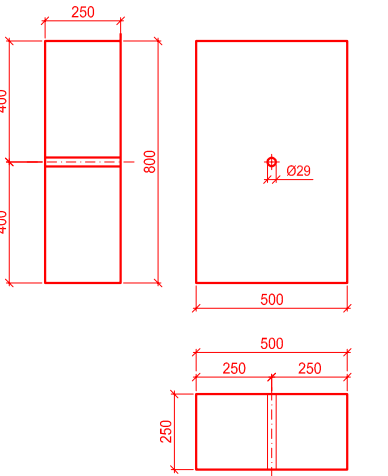


Detail kamenobloky
M 1:25



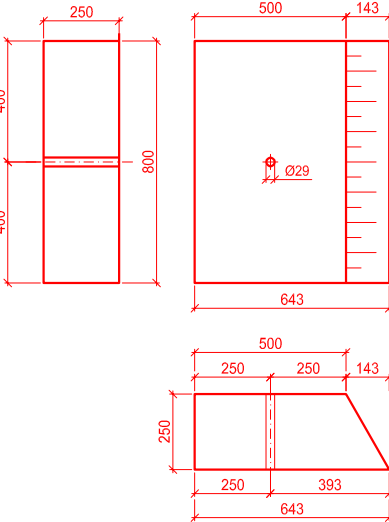
Detail šablonového kvádru - typ 1
M 1:25

ŠABLONOVÝ KVÁDR
- žulový kvádr 800 x 500 x 250 mm
- boční a spodní stěny pemňovány
- s předvrtaným otvorem Ø29 mm
- kotven ocelovou tyčí z žebírkové oceli délky 850mm, Ø25 mm na chemickou kotvu




Detail šablonového kvádru - typ 2
M 1:25

ŠABLONOVÝ KVÁDR
- žulový kvádr 800 x 643/500 x 250 mm
- boční a spodní stěny pemňovány
- s předvrtaným otvorem Ø29 mm
- kotven ocelovou tyčí z žebírkové oceli délky 850mm, Ø25 mm na chemickou kotvu



Výškový systém Balt p.v.
Souřadnicový systém: JTSK

 oddělení projekce Varenská 49, 701 26 Ostrava 1 tel. 596 657 111	PROJEKTANT: Ing. Dalibor Rajnoch	SOUPRAVA
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Dalibor Rajnoch	
	VEDOUcí ODDĚLENÍ: Ing. Dalibor Rajnoch	
	VEDOUcí ODBORU: Ing. Jiří Skalník	
VT Opavice, Holčovice, Hejnov, km 20,900 – 21,700 PŠ 2024 – stavba č. 8848		DATUM: květen 2025
Detaily objektů		POČET A4: 2
Detail opěrné zdi a šablonových kvádrů		MĚŘITKO: 1:100
INVESTOR: Povodí Odry, státní podnik		STUPEŇ: DPS
OBEC: Holčovice	STAVEBNÍ ÚŘAD: Město Albrechtice	ARCHIVNÍ ČÍSLO: 06/25
		ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1.1.3.3.11