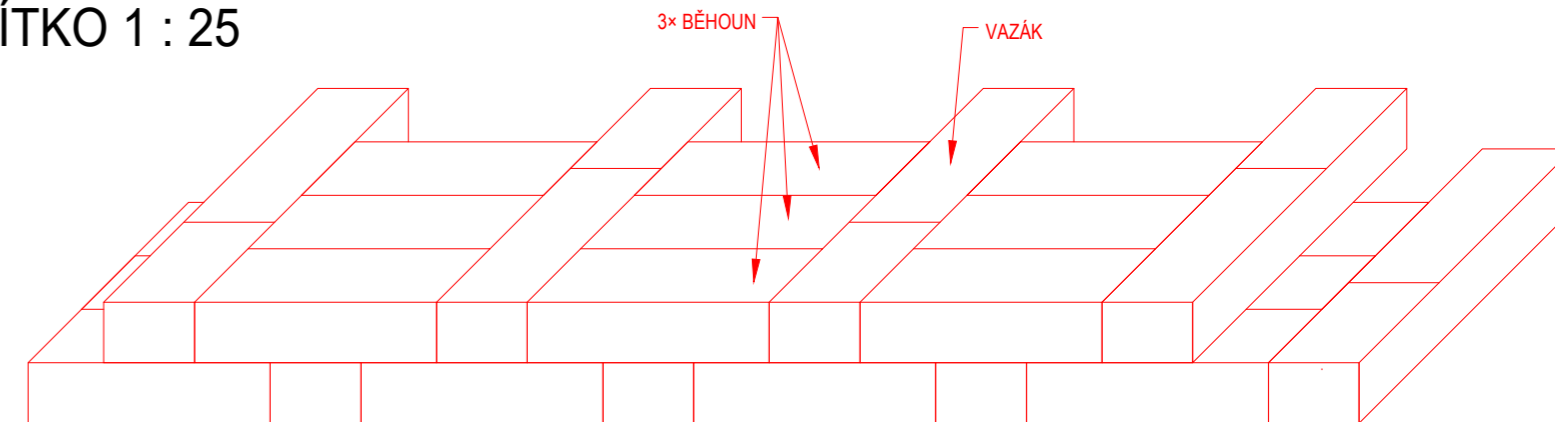


AXONOMETRICKÉ SCHÉMA PROVÁDĚNÍ ZDIVA  
STŘÍDÁNÍ BĚHOUNŮ A VAZÁKŮ  
MĚŘÍTKO 1 : 25

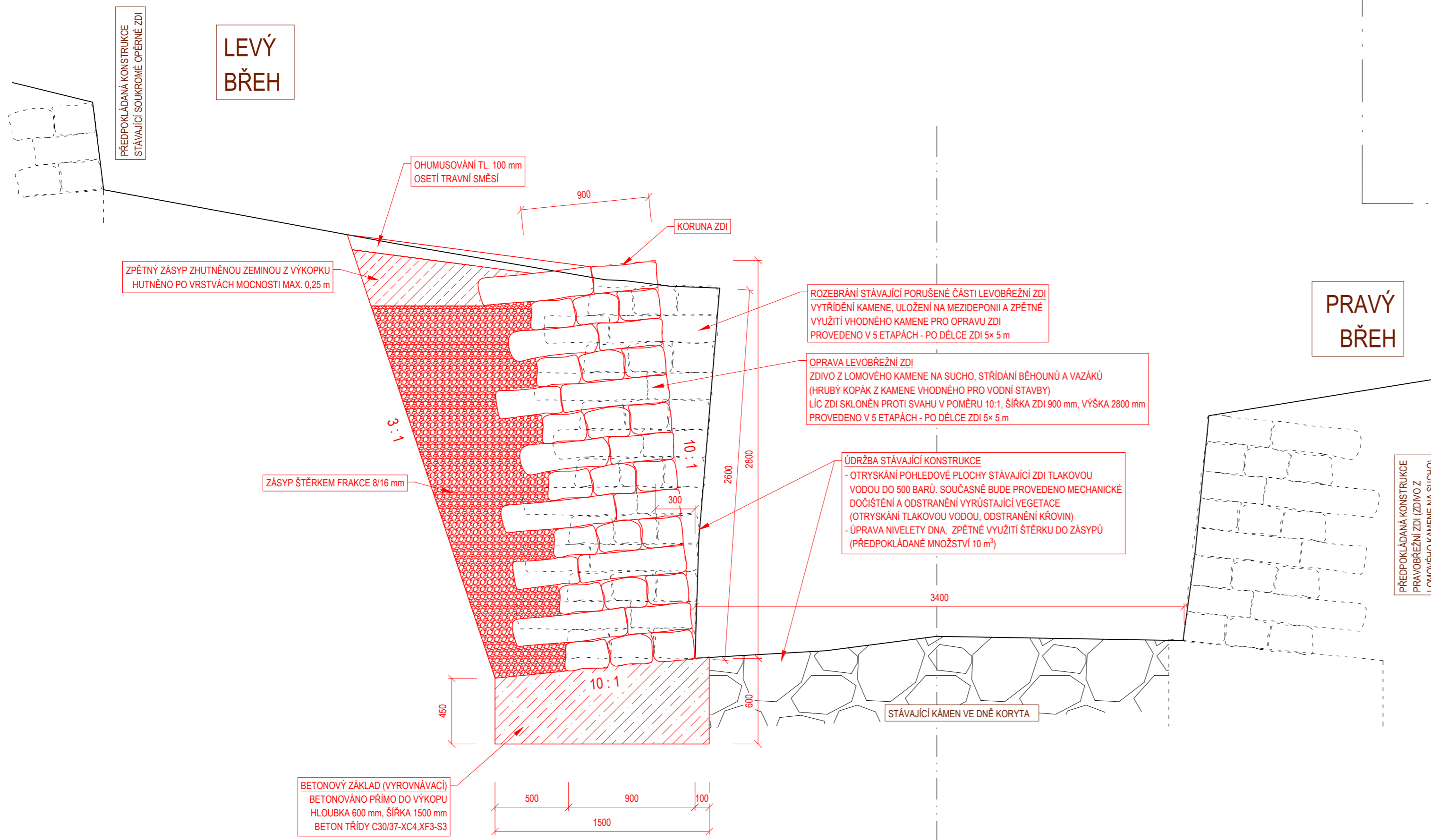


Je navržena oprava zdi z lomového kamene na sucho s vazbou na běhou a vazák. U zdva na sucho z hrubě opracovaného lomového kamene se kameny kladou na svou širší plochu a jsou ve zdi vázány střídáním běhou a vazáků. Kameny se osazují tak, aby byly spáry co nejúžší. Dutiny jsou vykládány obrácenými klíny (širším koncem dovnitř). Lícni plochy se provádí z vybraných kamenů nejméně 200 mm vysokých, které se vzájemně dotýkají na délku 150 mm. Šířka spár je nejméně 40 mm. Jednotlivé kameny musí být dobře vázány správným rozdělením běhou a vazáků, při střídání vazáků s běhouny má na dva běhouny připadat nejméně jeden vazák. Hloubka vazáku má být nejméně 1,5 násobek výšky vrstvy. Hloubka běhounu má být nejméně rovná výšce vrstvy. Kameny musí být kladený tak, aby výška kamene nepřesahovala kratší rozměr základny. Stěpné spáry ve vrstvách zdva nad sebou se musí střídat. V korunách zdi se musí osazovat vybrané větší kameny. Pro lícni plochu se vyberou kameny nepřidělnějších rozměrů a před osazením se opracují na líc do rovné plochy. Mezi rovinnými povrchu jednotlivých sousedících kamenů na lici nesmí být schod větší než 20 mm. Rovinnost líce zdi bude kontrolována 3 m dlouhou latí, přičemž nerovnosti zdi mohou na této délce činit nejvýše ±50 mm.

**Výška min. 200 mm**

**Šířka min. 300 mm**

**Délka min. 800 mm**



Akce:

**„Bílá Nisa, Janov n.N., oprava  
koryta, ř.km 6,140 - 6,510“**

**Stavebník:**  
Povodí Labe, státní podnik - závod Jablonec nad Nisou  
V/ta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové

**Místo stavby:**  
Vodní tok - Bílá Nisa, ř. km 6,140 - 6,510  
k.ú. Janov nad Nisou, Liberecký kraj, okres Jablonec n. N.

**Stupeň dokumentace:**  
PD pro vydání stavebního povolení a pro provedení stavby

<b>Datum:</b> 09.2022	<b>Číslo projektu:</b>	<b>Paré:</b>
<b>Odpovědný projektant:</b> Ing. Tomáš Pecival, Ph.D. Uhoňská 1629, 253 01	<b>Spolupracoval:</b> Ing. František Betlach Čenkové 38, 56164	

Název výkresu:  
SO 01: Oprava LB zdi, ř. km 6,140 - 6,170 (OPRAVA)  
VZOROVÝ VÝKRES OPRAVY ZDI

Měřítko: 1:25 Čísł.výkr.: D.1.2.2.3 Formát: 630x297 3 x A4