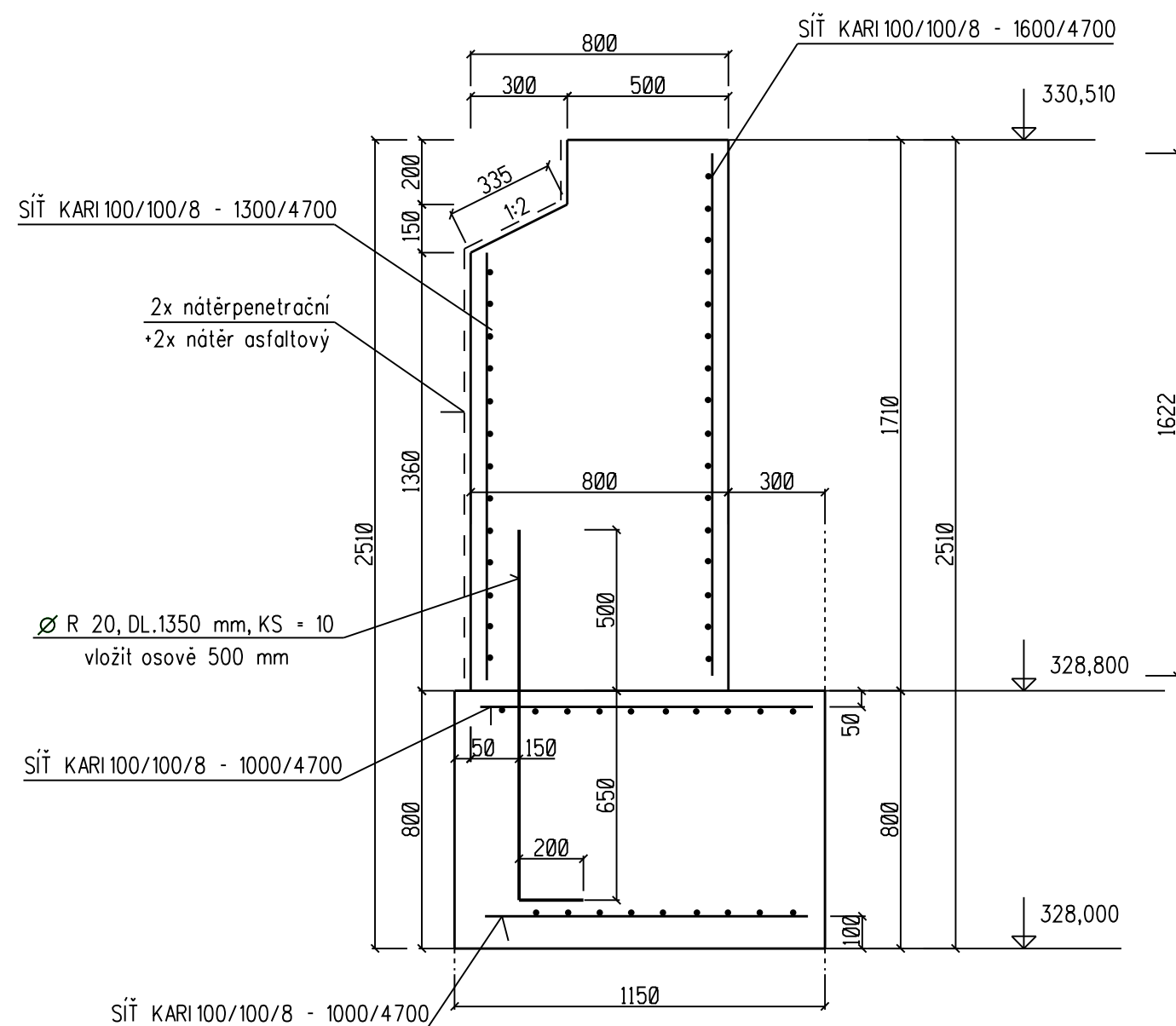


## PŘÍČNÝ ŘEZ, M. 1:20

Délka opěrné zídky 4810



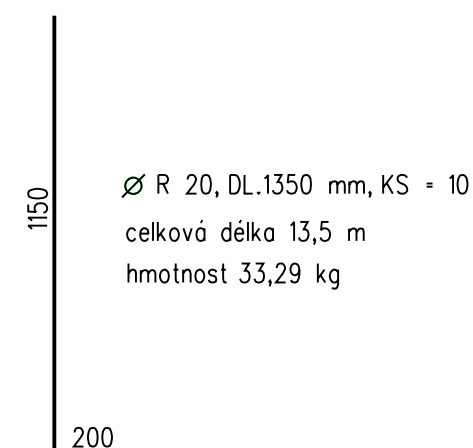
## VÝKAZ ARMATURY

SÍŤ KARI 100/100/8 mm

dřík opěrné zídky: 13,63 m<sup>2</sup>, hmotnost 108,90 kg

základ opěrné zídky: 9,40 m<sup>2</sup>, hmotost : 75,11 kg

KOTVY



BETON C25/30-XF2

Zodp. projektant:	Vypracoval:	Kreslil:	<b>ING. JIŘÍ VÍTEK</b> <b>STAVEBNÍ PROJEKCE</b> <b>OLOMOUC, Hněvotínská 50</b>	
Ing. Jiří Vítek	Ing. Jiří Vítek	Ing. Jiří Vítek		
MěÚ: Frydek-Místek	KrÚ: Moravskoslezský	Formát:		
Objednatel: Statutární město Frýdek-Místek, Radniční 1148, PSČ 738 01			Datum:	III.2018
Akce:  Most ev.č. M9 přes potok Skaličnický  v obci Skalice			Číslo zakázky:	25082017
			Měřítko:	1:20
			Stupeň dokumentace:	Výtisk číslo:
Objekt:	Příloha:  OPĚRNÁ ZÍDKA		DSP	10C