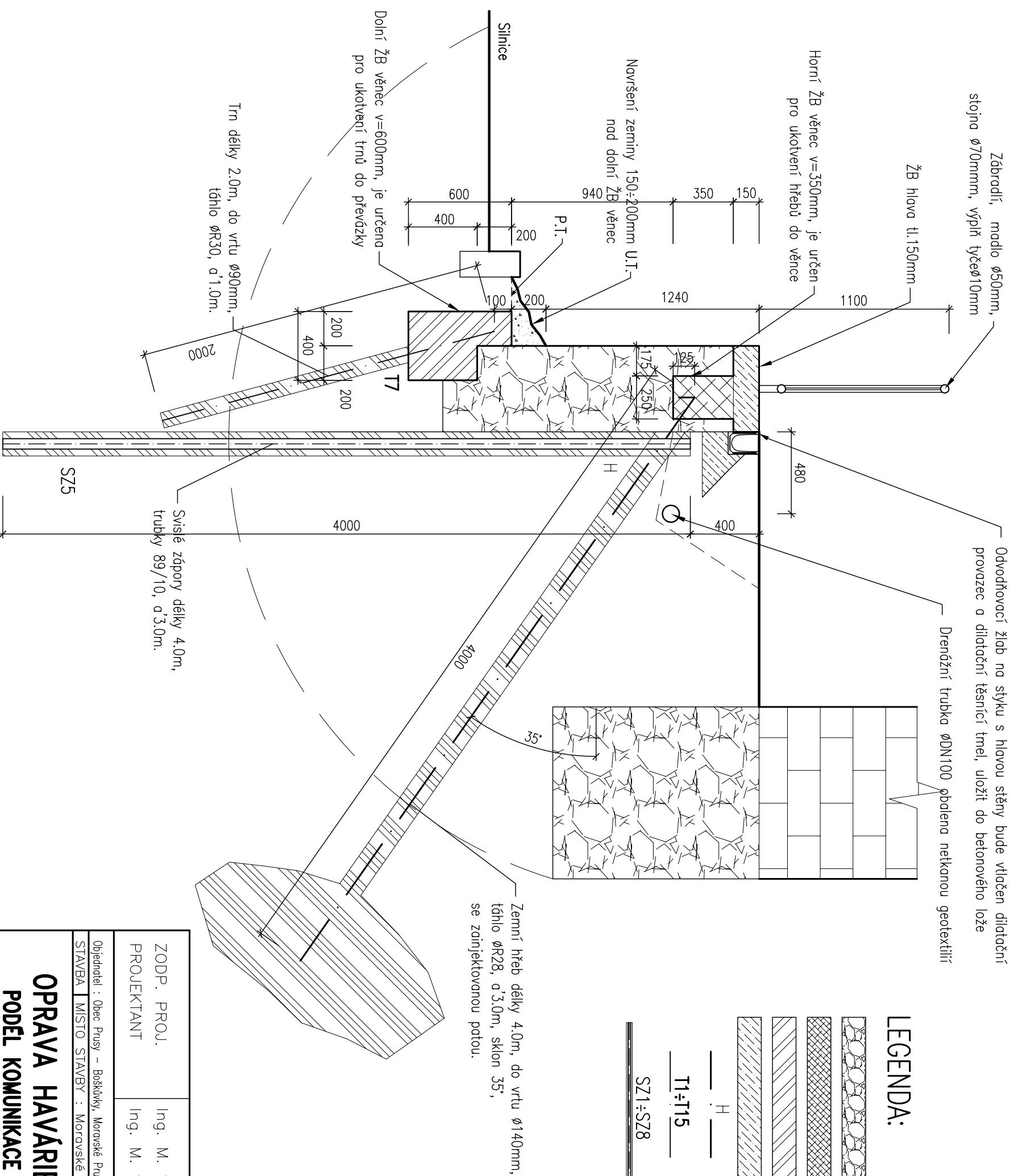


ŘEZ B-B' M 1:25



Zábradlí, madlo $\varnothing 50\text{mm}$, stojna $\varnothing 70\text{mm}$, výplň tyč $\varnothing 10\text{mm}$

Odvodňovací žlab na styku s hlavou stěny bude vtačen dilatční provazec a dilatční těsnící tmel, uložiti do betonového lože

Drenážní trubka $\varnothing \text{DN}100$ obalena netkanou geotextilií

LEGENDA:

	Opěrná stěna určená k sanaci
	Horní ŽB věnec, C 25/30 XC2 XD2 XF2
	Spodní ŽB věnec, C 25/30 XC2 XD2 XF2
	ŽB hlava, C 25/30 XC2 XD2 XF2
	Zemní hřeb $a'3.0\text{m}$
	Trny $a'2.0\text{m}$
	Svislé záporny $a'3.0\text{m}$

ZODP. PROJ. PROJEKTANT	Ing. M. Špička Ing. M. Špička		PROXIMA projekt PROXIMA projekt, s.r.o. Houbatova 4, 628 00, Brno IČ:28273231, DIČ:CZ28273231, Tel.: 604 349 357 web : www.proximaprojekt.cz
Objednatel : Obec Prusy – Boškovky, Moravské Prusy č.40, 682 01, Vyskov. IČ: 00292222	STAVBA MÍSTO STAVBY : Moravské Prusy		
OPRAVA HAVÁRIE KAMENNÉ STĚNY PODLE KOMUNIKACE III/04712 A KOSTELA – PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE			
ŘEZ B-B'			
STUPEŇ	D.P.S.		
FORMÁT	2 A4		
DATUM	05/2011		
Č. AKCE	050-2011		
MĚŘÍTKO	1:25		
ČÍSLO PŘÍLOHY	F.1.2.5		