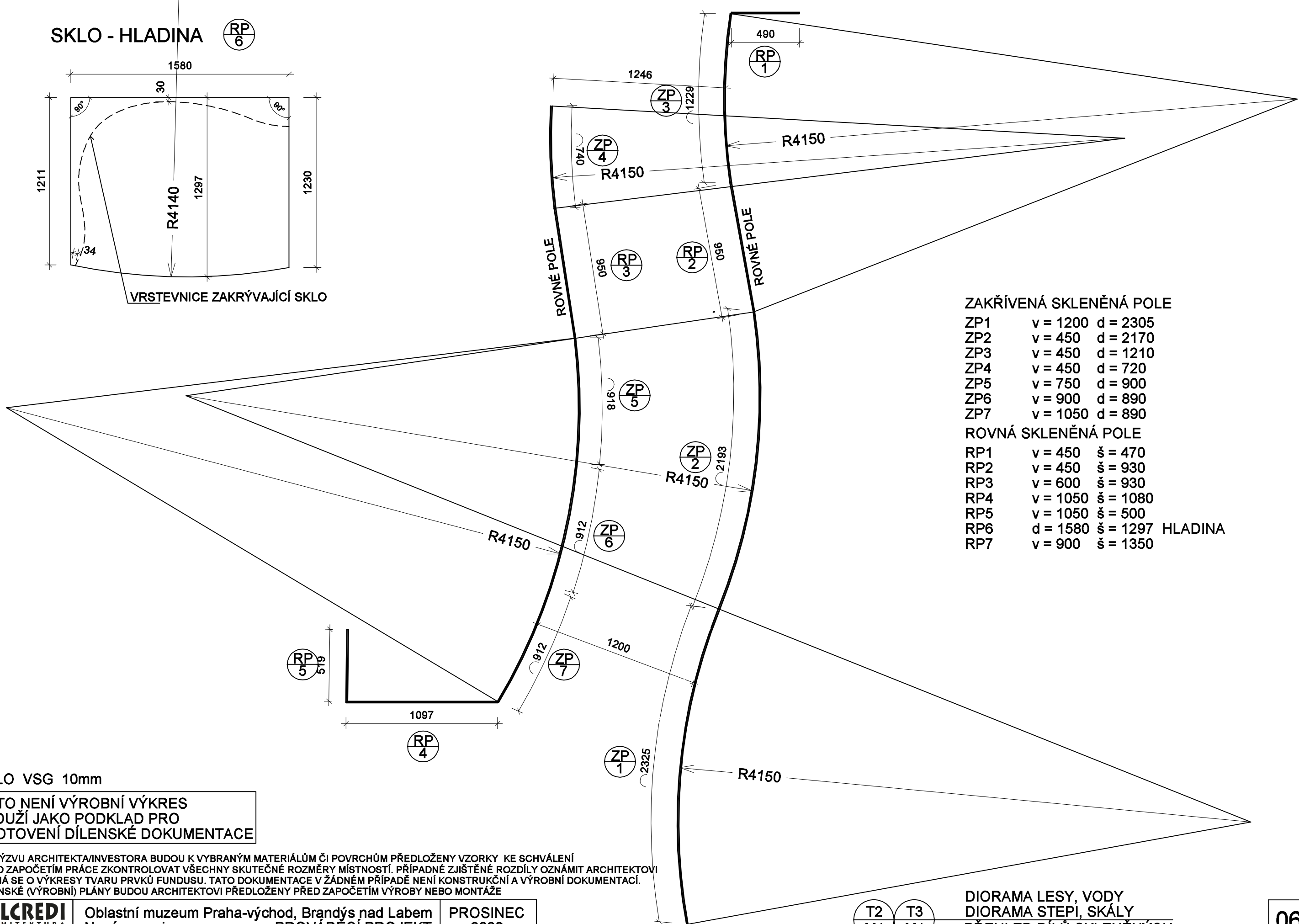
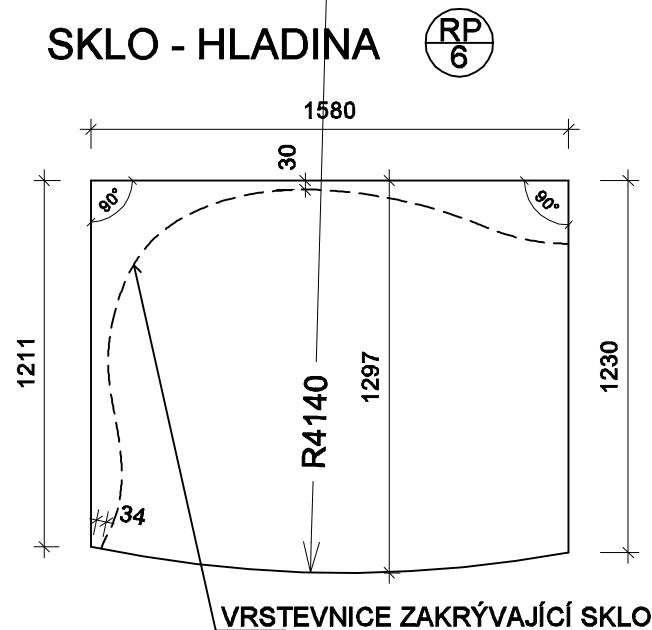


SKLO - HLADINA



ZAKŘÍVENÁ SKLENĚNÁ POLE			
ZP1	v = 1200	d = 2305	
ZP2	v = 450	d = 2170	
ZP3	v = 450	d = 1210	
ZP4	v = 450	d = 720	
ZP5	v = 750	d = 900	
ZP6	v = 900	d = 890	
ZP7	v = 1050	d = 890	
ROVNÁ SKLENĚNÁ POLE			
RP1	v = 450	š = 470	
RP2	v = 450	š = 930	
RP3	v = 600	š = 930	
RP4	v = 1050	š = 1080	
RP5	v = 1050	š = 500	
RP6	d = 1580	š = 1297	HLADINA
RP7	v = 900	š = 1350	

SKLO VSG 10mm

TOTO NENÍ VÝROBNÍ VÝKRES
SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO
ZHOOTOVENÍ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE

- NA VÝZVU ARCHITEKTA/INVESTORA BUDOU K VYBRANÝM MATERIÁLŮM ČI POVRCHŮM PŘEDLOŽENY VZORKY KE SCHVÁLENÍ
- PŘED ZAPOČETÍM PRÁCE ZKONTROLOVAT VŠECHNY SKUTEČNÉ ROZMĚRY MÍSTNOSTÍ. PŘÍPADNÉ ZJIŠTĚNÉ ROZDÍLY OZNÁMIT ARCHITEKTOVI
- JEDNÁ SE O VÝKRESY TVARU PRVKŮ FUNDUSU. TATO DOKUMENTACE V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NENÍ KONSTRUKČNÍ A VÝROBNÍ DOKUMENTACÍ.
DÍLENSKÉ (VÝROBNÍ) PLÁNY BUDOU ARCHITEKTOVI PŘEDLOŽENY PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY NEBO MONTÁŽE