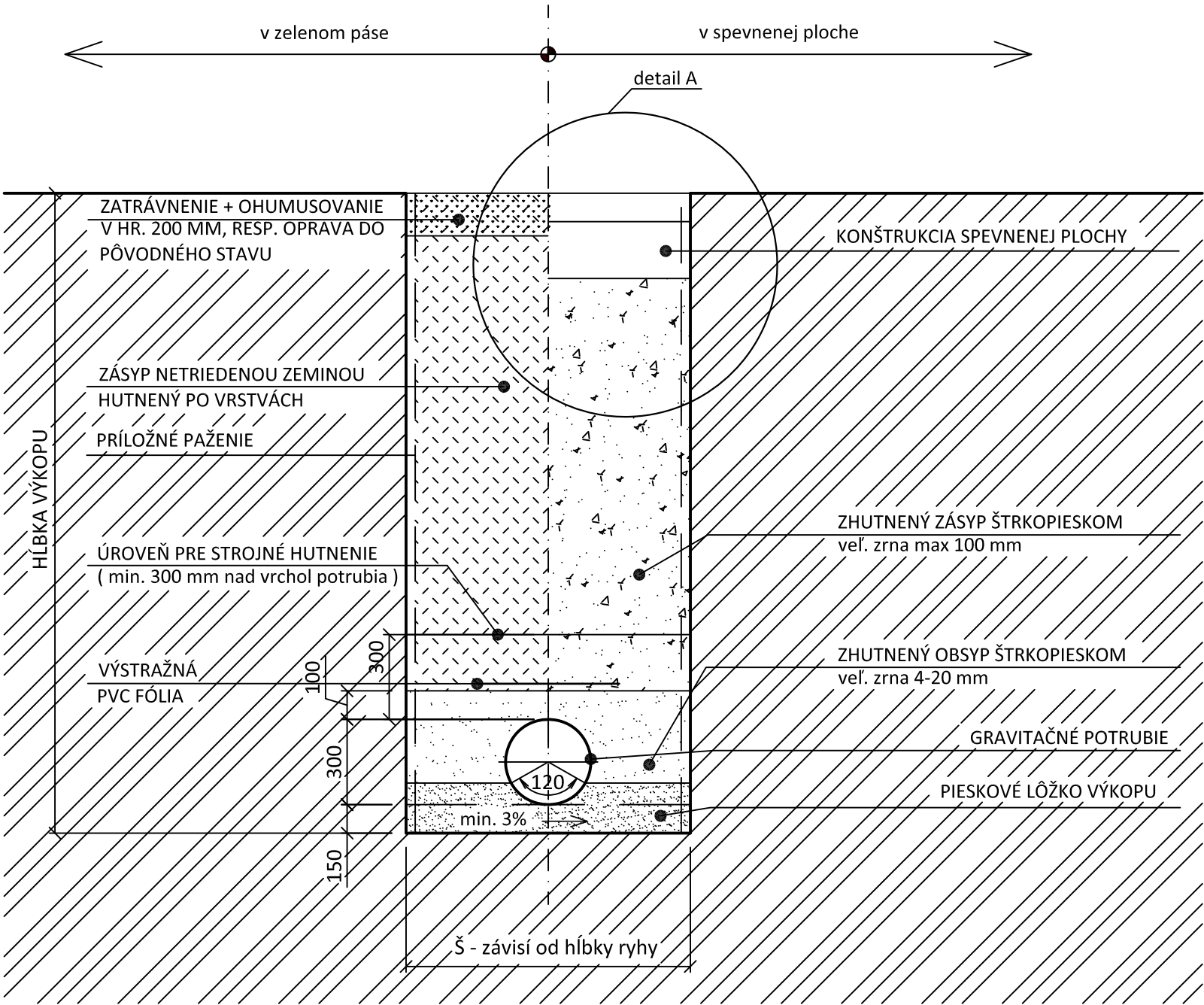
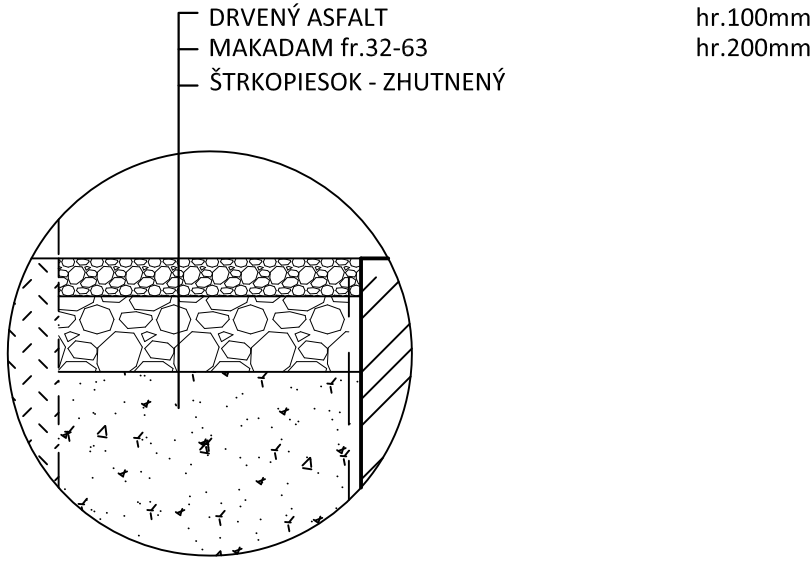


**VZOROVÝ PRIEČNY REZ ULOŽENIA GRAVITAČNÉHO KANALIZAČNÉHO
POTRUBIA V SPEVNENEJ PLOCHE A V ZELENOM PÁSE**

MIERKA 1 : 20

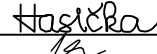


DETAIL A:



hĺbka ryhy	min. šírka ryhy
do 1,0 m	žiadna vyžadovaná minimálna hodnota
≥ 1,00 m ≤ 1,75 m	0,80 m
> 1,75 ≤ 4,00 m	0,90 m
> 4,00 m	1,00 m

±0,000 = 229.40 m.n.m. = ÚROVEŇ PODLAHY V PREVÁDZKOVEJ BUDOVE

Číslo sady:	Zodp. projektant: Ing. Rudolf Hasička			<div>PROJ - MONT'</div> <div>Ing. Ladislav JAVOREK PROJ-MONT</div> <div>STARÉ GRUNTY 110,</div> <div>966 54 TEKOVSKÉ NEMCE</div> <div>tel. 045/6892 695</div>		
	Vypracoval: Ing. Ladislav Javorek					
	Miesto stavby: Tekovské Nemce					
	Investor: Obec Tekovské Nemce					
	Stavba:			Formát:		2 x A4
	ČOV A KANALIZÁCIA			Dátum:		09/2015
	TEKOVSKÉ NEMCE			Stupeň:		SP
	Objekt: SO 20.4 Potrubné prepojenia, merný objekt a výustný objekt			Mierka:		Číslo výkresu:
Názov:			1 : 20		E.2.20	
DETAIL ULOŽENIA POTRUBIA						