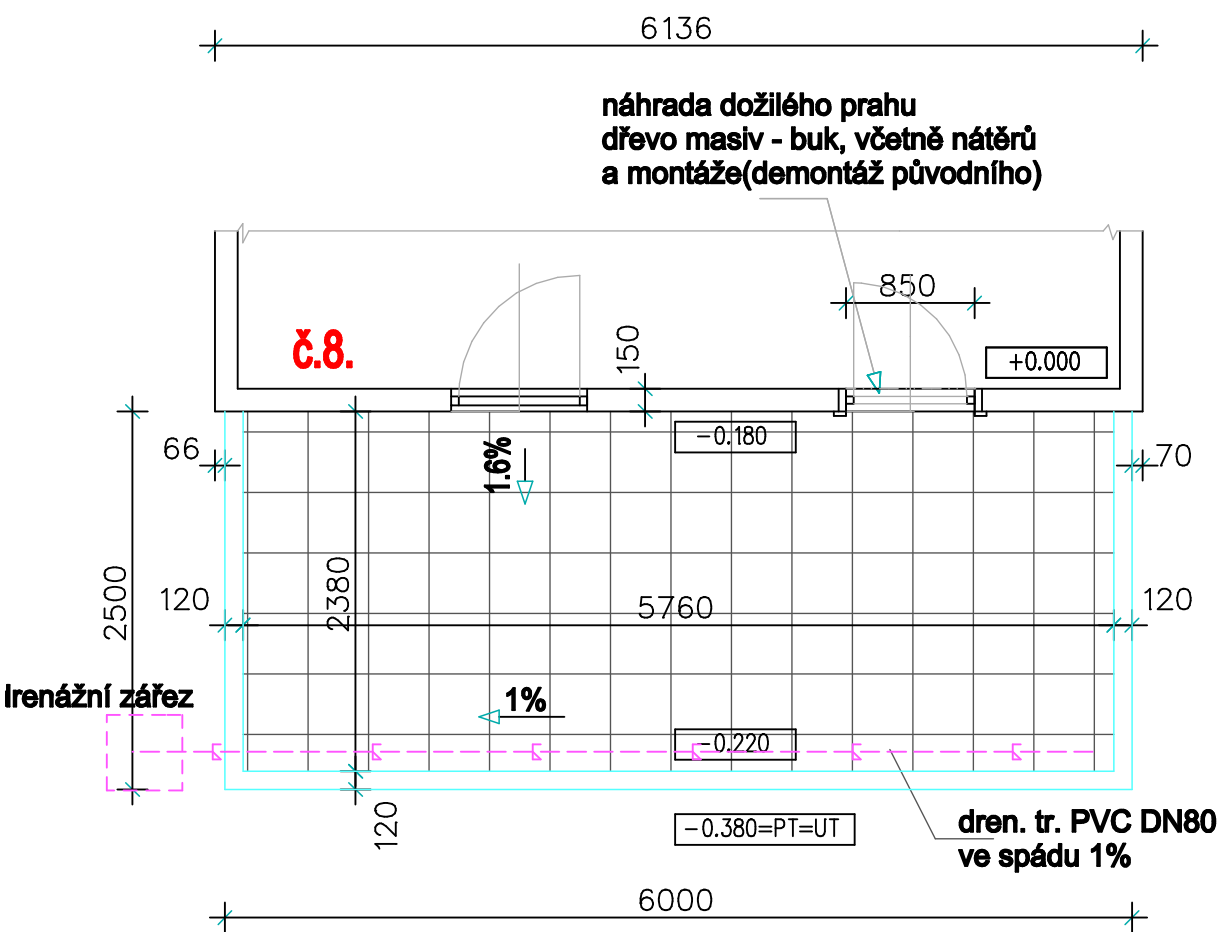
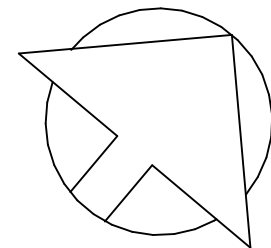


SRUB č. 8, typ "C"

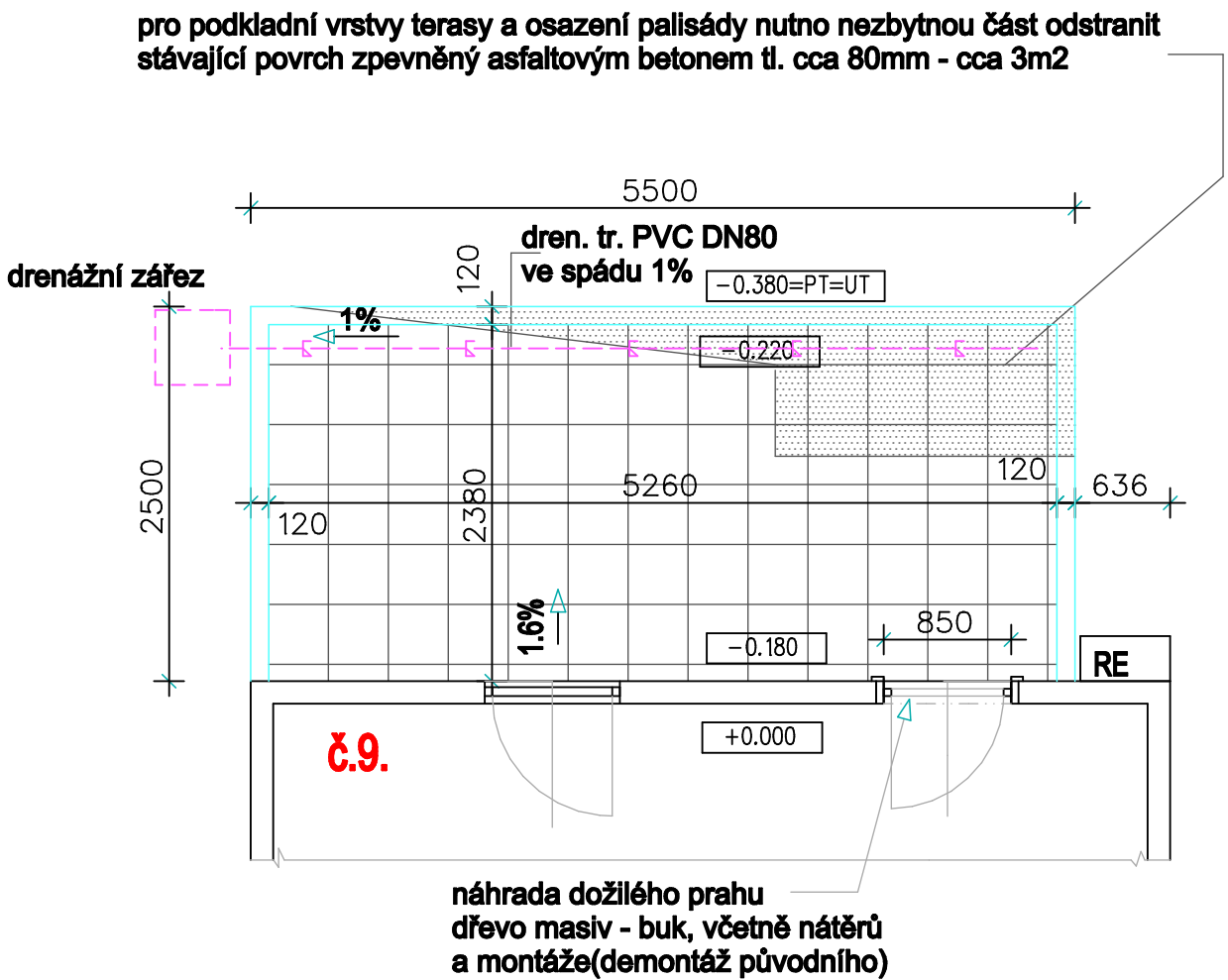


- drenážní tr. PVC DN80, položit ve sklonu 1%
- drenážní zářez do úrovně propustné štěrkové terasy cca 500x500mm

**POZNÁMKA**  
V případě zastižení štěrkové terasy v hloubce pláně , nebudou položeny drenáže



SRUB č. 9, typ "C"



- obrubník z betonové palisady 120x180mm - výška 0.6m,viz B.13
- plocha zpevněná betonovou zámkovou dlažbou tl.60mm

- demontáž stávající dřevěné podlahy (dřevěný rošt + prkna cca 13m2)
- humósní vrstvu uložit na dočasnou skládku, bude použita při terénních úpravách
- před konečnou truhlářskou úpravou prahů, nutno oměřit skutečnou situaci na konkrétním ostění
- obnova nátěrů srubu, včetně vstupních dveří (deštění)

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTRLOVAL	Ing. Jan CHALOUPSKÝ Projekty, průzkumy a posudky staveb U Hřiště 639 Trutnov	
ING. CHALOUPSKÝ	M.BARTOŠOVÁ	ING. CHALOUPSKÝ		
OBJEDNATEL: Správa Krkonošského národního parku, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí				
AKCE: Špindlerův Mlýn , autokemp Udržovací práce v areálu			FORMÁT	2 A4
			DATUM	06/2016
			ÚČEL	projekt
			ČÍSLO ZAK.	4792/16
			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
OBSAH: Srub č. 8 a č.9, náhrada terasy			1:50	B.6.