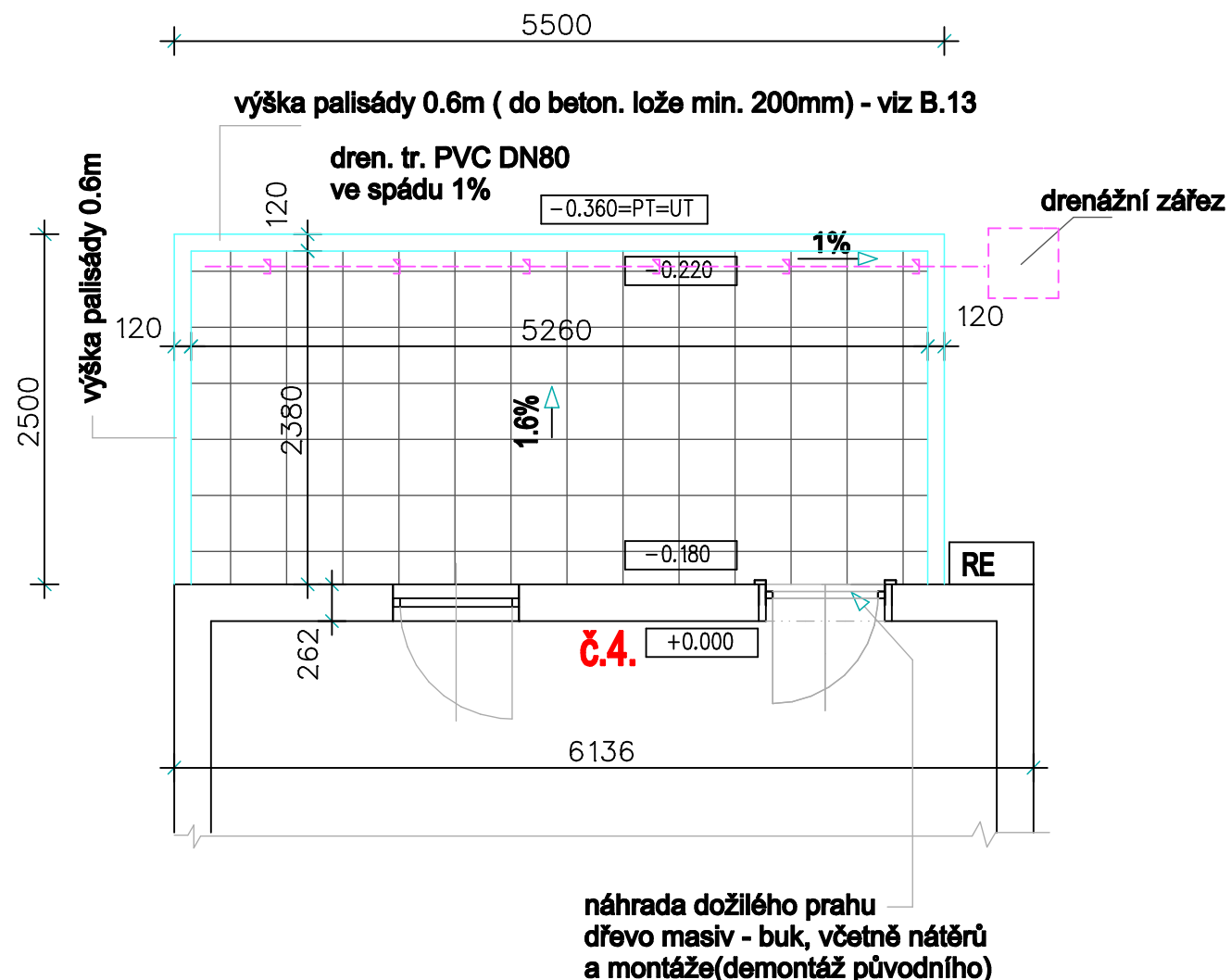


## SRUB č.4, typ "C"

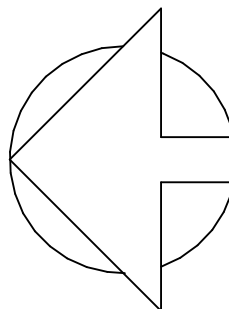


**drenážní tr. PVC DN80, položit ve sklonu 1%**

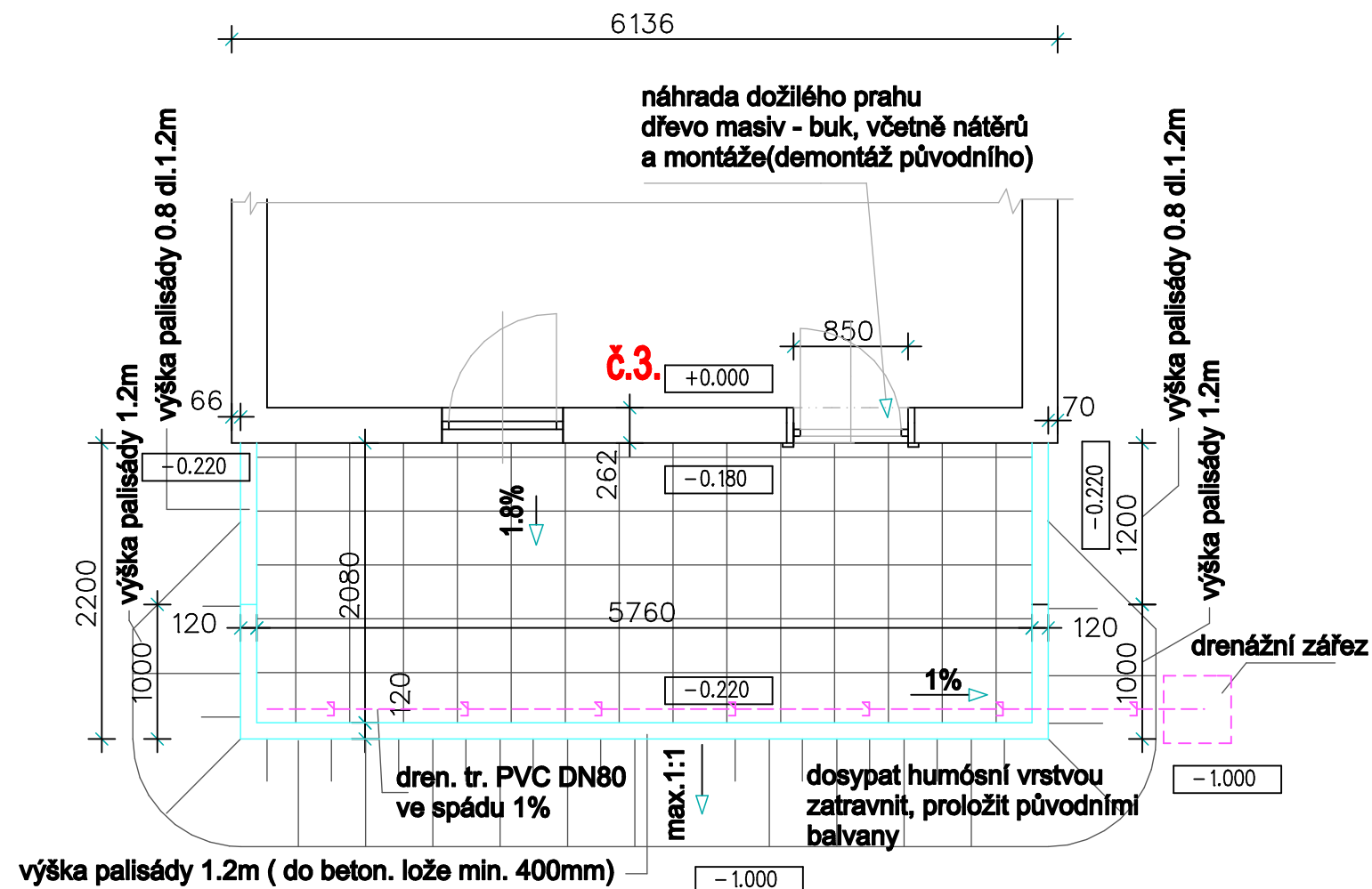
**drenážní zářez do úrovně propustné šterkové terasy cca 500x500mm**

## POZNÁMKA

**V případě zastižení šterkové terasy v hloubce pláň , nebudou položeny drenáže**



### SRUB č.3, typ "C"



**obrubník z betonové palisady 120x180mm - výška 600, 800 a 1200mm**

**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
- kameny uložit na skládku
- dosypat svah z vytěžené zeminy tak, aby výška podlahy a upraveného terénu nebyla větší 800mm!!
- obnova nátěrů srubu, včetně vstupních dveří (deštění)

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Jan CHALOUPSKÝ	
ING. CHALOUPSKÝ	M.BARTOŠOVÁ	ING. CHALOUPSKÝ	Projekty, průzkumy a posudky staveb	
			U Hřiště 639 Trutnov	
OBJEDNATEL: Správa Krkonošského národního parku, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí			FORMÁT	2 A4
AKCE: Špindlerův Mlýn , autokemp Udržovací práce v areálu			DATUM	06/2016
			ÚČEL	projekt
			ČÍSLO ZAK.	4792/16
			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
OBSAH: Srub č. 3 a č.4, náhrada terasy			1:50	B.2.