

kamenická oprava pískovc. ostění oken  
vysprávký odražených částí, sjednocující  
nátěr I. ETAPA

stávající pískovcové dlaždice přeložit  
v příčném spádu min. 2% od fasády  
podélný spád dodržet dle původní  
doplnit poškozené bloky novými  
předpoklad 1m2 dlažby, dodržet sparožez

spáry zasypat křemičitým  
pískem

spáru mezi žlabem  
a zářezem asfaltové plochy  
vyplnit živičnou zálivkou

oprava omítky  
viz příloha  
I. ETAPA

obnažené kamenné zdivo  
očistit, uvolněné spáry očistit  
od pojiva, nově hloubkově  
vyspárovat maltou z vysoce  
hydraulického trasového  
vápna, případné kaverny  
dozdit na hydraulickou maltu  
povrch zarovnat pro aplikaci  
drenážního kompozitu

osekat omítku, viz příloha  
po celém obvodu hl. budovy  
provést systém infuzních vrtů  
I. ETAPA

mechanicky kotvit do zdi - II. ETAPA

+0.000  
polaha 1.np

drenážní geokompozit  
(hydroizol. folii ke zdi)  
mechanicky kotvit do zdi  
geotextilie

drenážní štěrk cca 300mm

drenážní tr. PVC DN100  
položit ve spádu min.1%  
zaústit do UV2 v úrovni  
cca -1.0 - nutno ověřit!

hubený beton tl. 100mm  
alt. jílová "zátka"

stávající dlaždice přeložit, poškozené doplnit tl. cca 100mm  
pískové lože fr. 4/6mm, tl. 40mm  
štěrk drcený fr. 8/32mm, tl. 150mm  
nepropustná vrstva jílovité zeminy tl.250mm, hutnit na 35MPa  
vrstvu provést v podélném spádu (východním směrem) min2%

nové betonové příkopové žlabovky š.600mm (vybourat původní)  
betonové lože C16/20 min.100mm  
štěrk drcený fr. 8/32mm, tl. 50mm  
nepropustná vrstva jílovité zeminy tl.250mm, hutnit na 35MPa  
vrstvu provést v podélném spádu (východním směrem) min2%

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	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			FORMÁT	1 A4
AKCE: Paseky nad Jizerou č.p. 121 Krkonošské muzeum I. etapa udržovací práce objektu			DATUM	05/2016
			ÚČEL	projekt
			ČÍSLO ZAK.	4785/16
			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
OBSAH: Schema opravy chodníku u vstupu			1: 25	D.2.