



LEGENDA

- stáv. podzemní vedení NN
- stáv. podzemní vedení IVN
- stáv. podzemní vedení CETIN
- stáv. podzemní vedení vodovodu
- stáv. podzemní vedení kanalizace
- stáv. podzemní RWE
- stáv. podzemní vedení veř. osvětlení
- nová trasa dešťové kanalizace
PVC SN8 DN150, dl.68.8m
- nová trasa přípojky tlakové kanalizace
PEHD DN50 dl. 42.6m
- nová trasa pojistné drenáže
PEHD DN150, ze 2/3 děrov. dl. 21m
- zadlážděno žulovými
kostkami 100x100x100mm
do betonového lože
18m2

MÍSTO VSAKOVÁNÍ

- stáv. obrubník odstranit
- stáv. obrubník ponechat
- zpevnění okraje zedlažby
obetonováním krajní řady kostek
- kontrolní šachta dešťové
kanalizace SD5
- stáv. ohradní zámecká stěna

- rozebrat volně položené
kamenné bloky schodiště
po dokončení uvést do původního stavu
- terén násypu uvést do původního
stavu, ohumusovat a zatravnit
- stáv. přípojka
vodovodu do objektu
- provizorní ochrana kmenu smrku
po dobu stavby
- splašková kanalizace
tlaková
- stáv. přípojka
plynovodu do objektu

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	2 A4
AKCE: Vrchlabí, Dobrovského č.p. 597 Modernizace bytové jednotky v 1.NP a úprava projektu odvodnění objektu			DATUM	12/2015
			ÚČEL	Projekt
			ČÍSLO ZAK.	4460/14
			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
OBSAH: 6/6 Koordinální situace			1:200	C.2.