

PŘÍČNÉ ŘEZY II. – SKALNÍ MASIV C

II/116 před obcí Karštejn, nestabilní skaldní masiv

MĚŘÍTKO 1:100



POZNÁMKY:

- ROZDĚLY A UMÍSTĚNÍ ŮBĚH SMĚRNÍCH PRVKŮ SANKCE SKALNÍHO MASIVU JE POUZE OHEBNĚNÍ A BUDĚ UPŘESNĚNO AD NA MÍSTĚ STAVBY
- SANKCE SKALNÍHO MASIVU BUDĚ PROVÁDĚNO ZA PRAVIDELNĚHO GEOTECHNICKÉHO DOZORU A PROJEKTANTŮ A STAVBY
- NA ZÁKLADĚ PŘÍBĚŽNĚ ZISKÁVANÝCH MĚŘENÍ BUDĚ UPŘESNĚNO ROZSAH A ZPOSOB BUDĚNÍ A NÁSLEDNĚHO STAVBY ZÁSTĚBY SKALNÍHO MASIVU T.J. BUDĚ PŘÍBĚŽNĚ AKTUALIZOVÁNA PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE STAVBY

LEGENDA:

- OSTRANĚNÍ UMÍSTĚNĚNÝCH PRVKŮ SANKCE
- OCHRANNÁ SÍŤ (OCELOVÉ VYSOKOPRŮSMĚNOSTNÍ PLETIVO S VLETVÝM LANKEM)
- OCHRANNÁ SÍŤ (OCELOVÉ VYSOKOPRŮSMĚNOSTNÍ PLETIVO) S PROTIEROZÍ MĚSTOU Z POLYPROPYLENOVÝCH VLÁKEN
- LOKÁLNÍ KOTVENÍ (STŘÍKANÝ BETON, KAP. SÍŤ, OCELOVÉ SMYKÁKY)

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Ksús
KRAJSKÁ SPRÁVA A DOPRAVNÍ SLUŽBY
Středočeského kraje

Krajské správní a dopravní služby
Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zbuzovská 81/11, 130 21 Praha 5 – Smíchov

Geotec GS

Geotec-GS, o.s.
Cimeliová 2920/6, 106 00 Praha 10
tel.: +420 271 750 710
e-mail: pruhogeotec-gs.cz

Výpracoval:	Ing. Martin Komárek	Podpis:	Ing. Martin Komárek	Podpis:	Mgr. Filip Dudík	Číslo zakázky:	2017 – 253
Podpis:		Podpis:		Podpis:		Datum:	10/2019

Měřítko:	1:100	Podpěť:	PPPS
Objekt:	II/116 před obcí Karštejn, nestabilní skaldní masiv	Formát:	5A4
Průřez:	SO 203 – SKALNÍ MASIV C	Číslo přílohy:	D4.2.2