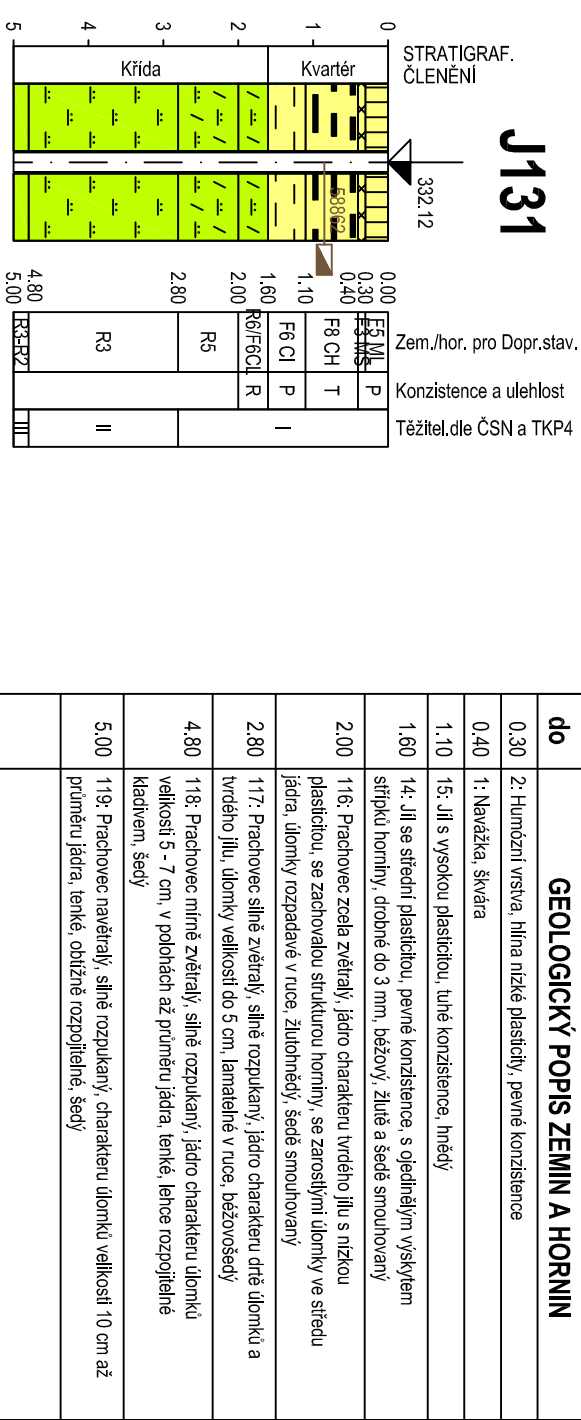


Vrtmistr:	Hájek	Hloubka sondy [m]:	5.00	Y=	611 788,14
Typ soupravy:	UGB 50 PV3S	Hladina podz. vody:	nebyla zastižena	X=	1 047 280,29
Datum provedení - od:	16.5.2018	naražená [m]:		Z=	332,12
- do:	16.5.2018	ustálená [m]:		Souř.systémy:	JTSK / Bařt

od:	[m]	do:	[m]	vrtáno DN	[mm]	od:	[m]	do:	[m]	paženo DN	[mm]	Okres:	Rychnov nad Kněžnou
												Katastr.území:	
												Mapa 1:25000:	14-132



Legenda: Vzorky s číslem laboratorního rozboru. Podzemní voda s číslem zvodné.

neponušený

ponušený

jádro

technolog.

skální

jiny

voda

naražená hladina

ustálená hladina

Poznámka:



LEGENDA POUŽITÝCH ZNAČEK PRO VRSTVY A STRATIGRAFIE:

1

Navážka

2

Humózní vrstva

14

Jíl se střední plasticitou

23

Hlína s nízkou plasticitou

33

Hlína sprašová

44

Písek hlinitý

64

Štěrk hlinitý

116

Prachovec zcela zvětralý

117

Prachovec silně zvětralý

118

Prachovec mírně zvětralý

119

Prachovec navětralý

126

Silnovec zcela zvětralý (Slin)

127

Silnovec silně zvětralý

128

Silnovec mírně zvětralý

129

Silnovec navětralý

K

Křída

Recent

KLASIFIKACE:
Těžitel, dle TKP4 a ČSN 73 6133:

první třída

první třída

druhá třída

třetí třída

K

M

P

R

kásovitá

měkka

tuhá

pevná

tvrdá

Ulehlost:

K

Kyřa

SU

UL

I

středně ulehá

II

středně ulehá

III

středně ulehá

Konzistence:

K

kašovitá

M

měkka

P

tuhá

R

pevná

tvrdá

Ulehlost:

K

Kyřa

SU

UL

I

středně ulehá

II

středně ulehá

III

středně ulehá