



služby pro stavby silnic

**SILNIČNÍ INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST,**

S.R.O.,

Žižkova 54, 301 00 PLZEŇ

## ZÁPIS

o provedení kopané sondy

na akci „III/19314 Křelovice – průtah“ ze dne 16. 7. 2019

Místo provedení sondy: km 0,100 – 1,2 až 1,95 m vpravo od osy

Provedl a zapsal: Moravec

Skladba vrstev:

vrstva	tloušťka vrstvy cca [cm]	hloubka cca [cm]
asfaltové vrstvy	3	0 – 3
podkladní vrstva z PM	7	3 – 10
šterkodrt' 0/63	27	10 – 37
štět	17	37 – 54
zemina	---	> 54

Celková hloubka sondy cca 78 cm.

Schválil vedoucí laboratoře

Ing. Rostislav Lojda



SILNIČNÍ  
INŽENÝRSKÁ  
SPOLEČNOST, s.r.o.

ŽIŽKOVA 54  
301 00 PLZEŇ  
tel./fax. 377 441 103

IČO: 46885315  
DIČ: CZ46885315

Dne: 17. 7. 2019

### Pozn.:

Z provedené sondy byl odebrán vzorek zeminy z hloubky cca 60 – 78 cm ke stanovení její klasifikace a hodnoty CBR a vzorek penetračního makadamu ke stanovení množství PAU.



služby pro stavby silnic

**SILNIČNÍ INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST,**

S.R.O.,

Žižkova 54, 301 00 PLZEŇ

## ZÁPIS

o provedení kopané sondy

na akci „III/19314 Křelovice – průtah“ ze dne 16. 7. 2019

Místo provedení sondy: km 0,310 – 1,9 až 2,7 m vpravo od osy

Provedl a zapsal: Moravec

Skladba vrstev:

vrstva	tloušťka vrstvy cca [cm]	hloubka cca [cm]
asfaltové vrstvy	16	0 – 16
podkladní vrstva z písek s valouny do ø 90 mm	26	16 – 42
písečná zemina	3	42 – 45
zvětralá skála	> 30	> 75

Celková hloubka sondy cca 75 cm.

Schválil vedoucí laboratoře  
Ing. Rostislav Lojda



SILNIČNÍ  
INŽENÝRSKÁ  
SPOLEČNOST, s.r.o.

ŽIŽKOVA 54  
301 00 PLZEŇ  
tel./fax. 377 441 103

IČO: 46885315  
DIČ: CZ46885315

Dne: 17. 7. 2019



služby pro stavby silnic

**SILNIČNÍ INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST,**

S.R.O.,

Žižkova 54, 301 00 PLZEŇ

## ZÁPIS

o provedení kopané sondy

na akci „III/19314 Křelovice – průtah“ ze dne 16. 7. 2019

Místo provedení sondy: km 0,540 – 1,3 až 2,1 m vlevo od osy

Provedl a zapsal: Moravec

Skladba vrstev:

vrstva	tloušťka vrstvy cca [cm]	hloubka cca [cm]
penetrační makadam	14	0 – 14
šterkodrť 0/63	12	14 – 26
štět	11	26 – 37
zemina	---	> 37

Celková hloubka sondy cca 79 cm.

Schválil vedoucí laboratoře  
Ing. Rostislav Lojda



ŽIŽKOVA 54  
301 00 PLZEŇ  
tel./fax. 377 441 103

IČO: 46885315  
DIČ: CZ46885315

Dne: 17. 7. 2019

### Pozn.:

Z provedené sondy byl odebrán vzorek zeminy z hloubky cca 60 – 79 cm ke stanovení její klasifikace a hodnoty CBR.