



služby pro stavby silnic

**SILNIČNÍ INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST,**

S.R.O.,

Žižkova 54, 301 00 PLZEŇ

## ZÁPIS

o provedení kopané sondy  
na akci „PD – II/186 Strážovice – Žďár“ ze dne 16. 9. 2015

Místo kopané sondy: km 0,630; 2,4 – 3,0 m vpravo od osy

Provedl a zapsal: Marko

Skladba vrstev:

vrstva	tloušťka vrstvy cca [cm]
asfaltové vrstvy	12
podkladní vrstva z penetračního makadamu	7
HDK 63/125 s písčitou zeminou	26
zemina	

Celková hloubka sondy cca 76 cm.

Dne: 17. 9. 2015

Schválil vedoucí laboratoře  
Ing. Rostislav Lojda



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

IČO: 46885315  
DIČ: CZ46885315

Pozn.:

Z provedené sondy byl odebrán vzorek zeminy z hloubky cca 55 – 76 cm ke stanovení její klasifikace a hodnoty CBR.



služby pro stavby silnic

**SILNIČNÍ INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST,**  
s.r.o.,  
Žižkova 54, 301 00 PLZEŇ

## ZÁPIS

o provedení kopané sondy  
na akci „PD – II/186 Strážovice – Žďár“ ze dne 16. 9. 2015

Místo kopané sondy: km 1,690; 1,6 – 2,25 m vlevo od osy

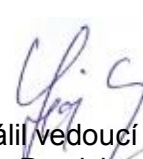
Provedl a zapsal: Marko

Skladba vrstev:

vrstva	tloušťka vrstvy cca [cm]
asfaltové vrstvy	9
podkladní vrstva z penetračního makadamu	9
HDK 32/63 s písčitou zeminou	4
HDK 32/63 se škvárou	9
HDK 32/63 s jílovitou zeminou	11
zemina	

Celková hloubka sondy cca 77 cm.

Dne: 17. 9. 2015

  
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

### Pozn.:

Z provedené sondy byl odebrán vzorek zeminy z hloubky cca 55 – 77 cm ke stanovení její klasifikace a hodnoty CBR.

Sonda byla provedena ve vyjeté koleji.



služby pro stavby silnic

**SILNIČNÍ INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST,**

S.R.O.,

Žižkova 54, 301 00 PLZEŇ

## ZÁPIS

o provedení kopané sondy  
na akci „PD – II/186 Strážovice – Žďár“ ze dne 16. 9. 2015

Místo kopané sondy: km 2,620; 2,2 – 2,95 m vpravo od osy

Provedl a zapsal: Marko

Skladba vrstev:

vrstva	tloušťka vrstvy cca [cm]
asfaltové vrstvy	10
podkladní vrstva z penetračního makadamu	7
HDK 63/125 s písčitou zeminou	24
zemina	

Celková hloubka sondy cca 70 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. 9. 2015

### Pozn.:

Z provedené sondy byl odebrán vzorek zeminy z hloubky cca 50 – 70 cm ke stanovení její klasifikace a hodnoty CBR.