



služby pro stavby silnic

SILNIČNÍ INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST,

S.R.O.,

Žižkova 54, 301 00 PLZEŇ

ZÁPIS

o provedení kopané sondy
na akci „Plzeň, Republikánská ul.“ ze dne 18. 10. 2017

Místo provedení sondy: schéma – sonda č. 5

Provedl a zapsal: Marko

Skladba vrstev:

vrstva	tloušťka vrstvy cca [cm]
asfaltové vrstvy	4
podkladní vrstva z PM	4
šterkodrt' 0/32	15
HDK 32/63	7
lupek	10
zemina	

Celková hloubka sondy cca 82 cm.

Dne: 19. 10. 2017

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 60 – 82 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 „Plzeň, Republikánská ul.“ ze dne 18. 10. 2017

Místo provedení sondy: schéma – sonda č. 4

Provedl a zapsal: Marko

Skladba vrstev:

vrstva	tloušťka vrstvy cca [cm]
asfaltové vrstvy	7
podkladní vrstva z PM	4
šterkodrt' 0/32	4
HDK 32/90	12
zemina	

Celková hloubka sondy cca 76 cm.

Dne: 19. 10. 2017

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 50 – 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 „Plzeň, Republikánská ul.“ ze dne 18. 10. 2017

Místo provedení sondy: schéma – sonda č. 3

Provedl a zapsal: Marko

Skladba vrstev:

vrstva	tloušťka vrstvy cca [cm]
asfaltové vrstvy	6
podkladní vrstva z PM	6
šterkodrt' 0/32	5
HDK 32/90 prosypané zeminou	21
škvára	3
zemina	

Celková hloubka sondy cca 73 cm.

Dne: 19. 10. 2017

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 41 – 73 cm ke stanovení její klasifikace a hodnoty CBR.

IČ: 46885315
DIČ: CZ46885315
Zapsáno v obchodním rejstříku vedeného Krajským soudem
v Plzni oddíl C, vložka 2801

tel.: 377 441 103
datová schránka: rwp2c5t
E-mail: lojda@silnicnilaborator.cz
www.silnicnilaborator.cz



služby pro stavby silnic

SILNIČNÍ INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST,

S.r.o.,

Žižkova 54, 301 00 PLZEŇ

ZÁPIS

o provedení kopané sondy
na akci „Plzeň, Republikánská ul.“ ze dne 18. 10. 2017

Místo provedení sondy: schéma – sonda č. 2

Provedl a zapsal: Marko

Skladba vrstev:

vrstva	tloušťka vrstvy cca [cm]
asfaltové vrstvy	8
podkladní vrstva z PM	5
šterkodrt' 0/32 s kameny	12
SDK 0/4	7
zemina	

Celková hloubka sondy cca 80 cm.

Dne: 19. 10. 2017

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 50 – 80 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 „Plzeň, Republikánská ul.“ ze dne 18. 10. 2017

Místo provedení sondy: schéma – sonda č. 1

Provedl a zapsal: Marko

Skladba vrstev:

vrstva	tloušťka vrstvy cca [cm]
asfaltové vrstvy	12
podkladní vrstva z HDK 63/125	13
HDK prosypané písčitou zeminou	
zemina	

Celková hloubka sondy cca 90 cm.

Dne: 19. 10. 2017

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 60 – 90 cm ke stanovení její klasifikace a hodnoty CBR.