

**PROTOKOL
O PŘEDBĚŽNÝCH VÝSLEDČÍCH MĚŘENÍ
SEISMICKÝCH ÚČINKŮ A VIBRACÍ
LOM Štramberk**



DNE 14.5.2020 BYL PROVEDEN CLONOVÝ ODSTŘEL Č.4928
PŘI ODSTŘELU BYLO PROVEDENO MĚŘENÍ SEISMICKÝCH ÚČINKŮ, A VIBRACÍ NA NÁSLEDUJÍCÍCH
STANOVIŠTÍCH:

Stanoviště 14: č.p. 604

Stanoviště 26: č.p. 775

Stanoviště 41: č.p. 208

VÝSLEDKY MĚŘENÍ SEISMICKÝCH ÚČINKŮ A VIBRACÍ JSOU VYHODNOCENY V TAB.1:

TAB.1

Stanoviště	Popis stanoviště	Složka kmitání	Rychlost kmitání (mm/s)	Frekvence kmitání (Hz)	Okamžitá efektivní hodnota zrychlení kmitání (mm/s ²)	Prostorová rychlost kmitání (mm/s)	Vzdálenost od odstřelu (m)	Seismické účinky vyhověly ČSN 730040
14	Č.p. 604	Vodorovná kolmá	2,858	20	530	3,604	534	ANO
		Svislá	3,493	20	460			
		Vodor. rovnoběžná	2,731	14	460			
26	Č.p.775	Vodorovná kolmá	1,466	20	370	2,730	710	ANO
		Svislá	2,499	64	880			
		Vodor. rovnoběžná	1,245	20	180			
41	Č.p. 208	Vodorovná kolmá	4,255	22	730	5,556	582	ANO
		Svislá	2,096	22	530			
		Vodor. rovnoběžná	2,985	28	530			

Pozn: pokud seismické účinky vyhověly ustanovení ČSN 730040P - vlivem provádění trhacích prací nedošlo ke vzniku prvých známek škod dle ČSN 730040 ani ke zvětšení stávajících

CO 4928

Místo odstřelu: X.etáž

Celková nálož: 1971 kg.

Max.nálož na čas.stupeň: 181 kg.

Konečné vyhodnocení měření bude předloženo v závěrečné zprávě Geodynu s.r.o.

Poznámka: protokol byl upraven podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady 2016/679 Sb. (General Data Protection Regulation), který nahradil zákon 101/2000 Sb o ochraně osobních údajů.

Za Geodyn s.r.o. **GEODYN spol. s r.o.**

Vyhodnocení provedl: RNDr Bohumil **Bojkanovská 730040**

140 00 Praha 4

IČO: 48035561

Převzal zástupce lomu

Comix®

LB Comix, s.r.o. Tovární 36, Borovany, 373 12
závod **KOTOUČ ŠTRAMBERK** ©
Libotín 500, 742 66 Štramberk
IČ: 27994961 DIČ: CZ27994961