

dodavatel: **JAKUB KOKEŠ CZ, s.r.o.**

KOTEVNÍ TECHNIKA

Frimlova 342/35
460 05 Liberec 5IČO: **27338002**DIČ: **CZ27338002**odběratel: **DEKTRADE Ostrava
a.s.**Ke Kamenině 89/12
711 00 Ostrava - Hrušov

tel:

fax:

IČO: 48589837.

DIČ: CZ699000797

Věc: Provedení orientační tahové zkoušky

Byla provedena orientační tahová zkouška na střeše objektu za níže uvedených okolností:

objekt: MŠ - S1 Boh.Dvorského 1009/2,Ostrava

kotvení: mechanicky kotvené pásy pomocí: šroub GBST

podklad: beton

přístroj: HYDRAJAWS, ET 3B 4154, model 0087/C, TYM1A 4839

datum OTZ: 6.9.2021

Provedená zkouška a výsledek:

název zboží		kg/ks
1.	šroub GBST	400
2.	šroub GBST	400
3.	šroub GBST	450
4.	šroub GBST	420
5.	šroub GBST	400
6.		
7.		

Výsledek:

průměrná hodnota (kg): 414

celkový počet pokusů: 5

návrhové zatížení F_{adm} (kN): **1,38 kN****Poznámka:**Předvrtávat vrtákem \varnothing 4,8.

Kotvit 60mm do nosného stropního panelu

Zkoušku provedl:

Aleš Voštera 739 028 666

Vyhotoveno dne:

Brno, 14.9.2021

dodavatel: **JAKUB KOKEŠ CZ, s.r.o.**

KOTEVNÍ TECHNIKA

**Frimlova 342/35
460 05 Liberec 5**IČO: **27338002**DIČ: **CZ27338002**odběratel: **Stavebniny DEK
a.s.****Ke Kamenině 89/12
711 00 Ostrava - Hrušov**

tel:

fax:

IČO: 48589837.

DIČ: CZ699000797

Věc: Provedení orientační tahové zkoušky

Byla provedena orientační tahová zkouška na střeše objektu za níže uvedených okolností:

objekt: MŠ - S2 Boh.Dvorského 1009/2,Ostrava

kotvení: mechanicky kotvené pásy pomocí: šroub GBST

podklad: beton

přístroj: HYDRAJAWS, ET 3B 4154, model 0087/C, TYM1A 4839

datum OTZ: 6.9.2021

Provedená zkouška a výsledek:

název zboží		kg/ks
1.	šroub GBST	400
2.	šroub GBST	420
3.	šroub GBST	420
4.	šroub GBST	400
5.	šroub GBST	400
6.		
7.		

Výsledek:

průměrná hodnota (kg): 408

celkový počet pokusů: 5

návrhové zatížení F_{adm} (kN): **1,36 kN****Poznámka:****Předvrtávat vrtákem \varnothing 4,8.****Kotvit 60mm do nosného stropního panelu**

Zkoušku provedl:

Aleš Voštera 739 028 666

Vyhотовeno dne:

Brno, 14.9.2021