



## VÝKAZ SIETÍ

Číslo položky	Typ	Rozmer [m]	Počet [ks]	Celkom m <sup>2</sup>	
				KY62	KH20
D1	KH20	2,0x3,0	62		372
CELKOM			m <sup>2</sup>		372
			kg/m <sup>2</sup>		3,03
			kg		1127,2
			kg		1127,2

Betón C12/15,C16/20,Výstuž B500A

### Poznámky:

1. Hĺbky základov overiť podľa reálneho stavu a základovej zeminy.
2. Zásypy zhuťniť v zmysle STN EN.
3. Sieť D1 je výstuž podlahovej dosky 1.PP 6%/150 pri oboch povrchoch. Prekrytie sietí min 2 oká.

Dokumentácia bola overená v stavebnom konaní a je základom pre uskutočnenie stavby podľa stavebného povolenia

č.: 35340-67862/2017

zo dňa: 19.07.2017

Podpis: .....

**Best** pbestro@azet.sk  
Kapicova 5 Bratislava 85101  
**Ing.**

Statik:  
Ing. Peter Bestro

Architekt:  
Ing. arch. Fukatschová Gabriela  
Modulor Bratislava, s.r.o., Laurinská 2, Bratislava

Investor:  
Mesto Trnava  
Hlavná 1, 917 71, Trnava

Názov a miesto stavby:  
Komplexná rekonštrukcia ZOS, Coburgova v Trnave  
- PD, Coburgova ulica, Trnava

Výkres:  
Základy  
Výkres výstuže

Mierka: M 1:60  
Výkres: PB17-016-U1

Dátum: 03/2017  
Formát: 2xA4  
Stupeň: JPS  
Index zmeny: 00