



Výsledky zkoušky měření rozměrů podkladních desek:

	naměřená hodnota	
vzorek č.	<b>PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 25/123001/2003</b>	
typ	Podstavec CZ 1	Podstavec CZ 2
Jméno a adresa objednatele:	<b>REPLAST PRODUKT spol.s r.o.</b>	
Podrobné rozměry	Ke Karlovu 21	90 mm
Delka zašikmení	318 00 Plzeň	395 x 590 mm
Velikost otvorů pro šrouby	40 x 40 mm	40 x 40 mm
Popis a identifikace zkoušeného vzorku:	<b>Podkladní deska</b>	
	<b>Podstavec CZ 1</b>	<b>Podstavec CZ 2</b>
Hmotnost	<b>Podstavec kulatý</b>	<b>Podstavec pod patník</b>

Datum přijetí zkušebního předmětu: 21. 12. 2002.

Datum provedení zkoušky: 7.4.2003.

Název zkoušky: Měření rozměrů svislých dopravních značek a dopravních zařízení

Metoda prováděné zkoušky: Standardní operační postup č. 19

Zkušební zařízení: stáčecí pětimetr, posuvné měřítko

Místo provedení zkoušky: Zkušebna SDZ

Podmínky při provádění zkoušky: teplota + 22°C

Zkoušku provedl: Ing Vrtílek, Ing Liškutín

Doplňující informace:

Rozměry do 50 mm jsou měřeny posuvným měřítkem, rozměry nad 50 mm stáčecím pětimetrem.

Rozšířená nejistota výsledků měření rozměrů posuvným měřítkem:  $u = \pm 0,063$  mm

Rozšířená nejistota výsledků měření rozměrů stáčecím pětimetrem:  $u = \pm 1,2$  mm

Rozšířená nejistota byla vypočtena s použitím koeficientu rozšíření 2, což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95%.

Osvědčení zodpovědná za správnost protokolu: Ing. Ivo Liškutín

*V žádném případě se protokol nesmí bez písemného souhlasu zkušební laboratoře reprodukovat jinak než celý. Výsledky zkoušek se týkají jen zkušebního předmětu a protokol o zkoušce nenahrazuje žádný jiný dokument.*



**PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 25/123001/2003**

Výsledky zkoušky měření rozměrů podkladních desek:

	naměřená hodnota	
vzorek č.	123001.1.1	123001.1.2
typ:	Podstavec CZ 1	Podstavec CZ 2
Celková výška:	105 mm	90 mm
Půdorysné rozměry:	408 x 855 mm	395 x 590 mm
Délka sešikmení	110 mm	90 mm
Velikost otvorů pro sloupky:	40 x 40 mm 60 x 60 mm Ø 43 mm	40 x 40 mm 60 x 60 mm Ø 43 mm
Hmotnost	* 29 kg	* 16 kg

	naměřená hodnota	
vzorek č.	123001.1.3	123001.1.4
typ:	Podstavec kulatý	Podstavec pod patník
Celková výška:	118 mm	245 mm
Půdorysné rozměry:	Ø 490 mm	318 x 230 mm
Délka sešikmení	50 mm	
Velikost otvorů pro sloupky:	40 x 40 mm 60 x 60 mm Ø 43 mm 2 x	pro směrový sloupek 120 x 100 mm Ø 50 mm
Hmotnost	* 19 kg	* 10 kg

\* mimo rozsah akreditace

Datum vystavení protokolu: 11. dubna 2003

Osoba zodpovědná za správnost protokolu: Ing. Ivo Liškutín



*Ivo Liškutín*