

Technical drawing of a square plate with a central circular hole. The plate has a side length of 1500 mm. The central hole has a diameter of 1500 mm. The plate is shown with a cross-section view, indicating a thickness of 10 mm. The drawing includes a top view and a side view. The top view shows the square plate with a central circular hole. The side view shows the plate's thickness and the hole's depth. The drawing is labeled with dimensions and part numbers: 1500 (side length), 1500 (hole diameter), 10 (thickness), 1 (plate), 11 (hole), 12 (flange).

- ① Šachetní dno jednolitě DN1000
- ② Šachetní skruž 100/25 PS
- ③ Šachetní skruž 100/50 PS
- ④ Šachetní skruž 100/100 PS
- ⑤ Konus 100-63/58 KPS
- ⑥ Podkladní prstenec 63/6
- ⑦ Podkladní prstenec 63/8
- ⑧ Podkladní prstenec 63/10
- ⑨ Šachtový poklop třída D 400 nebo B 125 (® 600)
- ⑩ Šachtová stupadla ocelová poplastovaná
- ⑪ Podkladní beton B10 (podle kvality podloží)
- ⑫ Potrubí z PVC nebo PP
- ⑬ Stupadlo litinové kapsové



Vedoucí projektu		Ing. Karel Vašítek		Vypracoval		Ing. Karel Vašítek			
Zodpovědný projektant		Ing. Karel Vašítek		Kontroloval					
InvestorMěsto Hodonín, Masarykovo nám. 1, 695 35 Hodonín									
ObecHodonín		KatastrHodonín			OkresHodonín				
Akce HODONÍN, OPRAVA KANALIZACE NA ULICI KŘIČKOVA					StupeňDOS				
					Datum09/2019				
					Zakázkové číslo49/2019				
					Měřítko1:25				
					Formát1 x A4				
					Výkres č.		Paré č.		
SO					06		2		
ObsahREVIZNÍ ŠACHTA									