

LIATINOVÝ POKLOP A15 - D400

H4

TELESKOPICKÁ RÚRA
Ø600

min. 30

H3

TESNENIE

KORUGOVANÁ RÚRA
Ø600

H2

TESNENIE


200

H1

DN

ŠACHTOVÉ DNO TEGRA 600

TYP VSTUPU	H4 (mm)
A15	80
B125	80
C250	80
D400	140

	Hlavný inžinier projektu: Ing. arch. Müller		Projektant: Ing. Daniel Kiss
	Vyracoval: Ing. Jaroslav Tonhauser		
Investor: Mesto Žarnovica			
Názov stavby: <div style="text-align: center;">OBNOVA HORNÉHO KAŠTIELA ŽARNOVICA</div>		Pečiatka a podpis:	
Miesto stavby: ŽARNOVICA, PARC. Č. 1531			
Dátum: 9/2017	Formát: 2x A4	Mierka: 1:10	Stupeň PD: <div style="text-align: center;">Projekt pre stavebné povolenie</div>
Časť: D8-SO 08 DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA		Obsah výkresu: REVÍZNÁ ŠACHTA Ø600mm	Číslo výkresu: 5