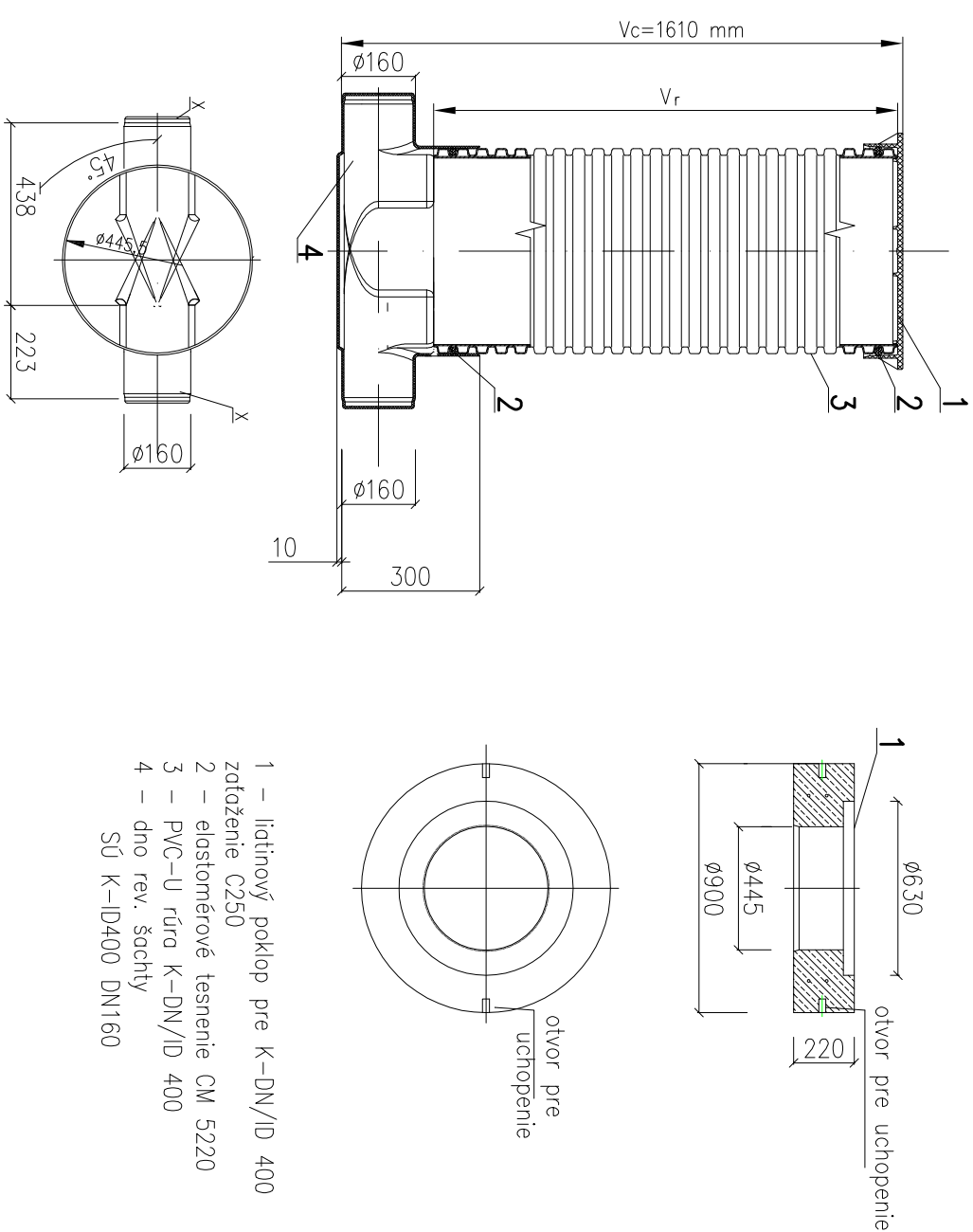


VZOR KANALIZAČNEJ ŠACHTY
DN600

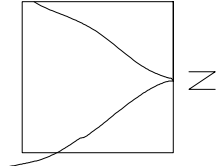
REVÍZNÁ ŠACHTA UNIVERZÁLNA
K – ID400 DN160

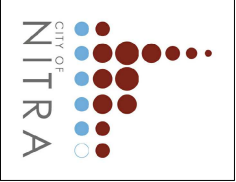
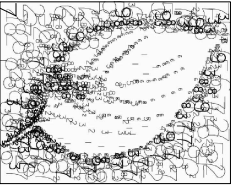
BETÓNOVÝ ROZMÄŠAČÍ PRSTENEC DN/ID 400
JE URČENÝ PRE OSADENIE PVC-U VPUSTOV ID400
A ŠACHT DN/ID400 ZABUDOVANÝCH NA VEREJNÝCH
PLOCHÁCH A V CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÁCH.



- 1 – liatinový poklop pre K-DN/ID 400 zafixovanie C250
- 2 – elastomérové tesnenie CM 5220
- 3 – PVC-U rúra K-DN/ID 400
- 4 – dno rev. šachty SÚ K-ID400 DN160

+0,000=141,15 m n.m. BpV / súradnicový systém S-JTSK



Stavba: Kreatívne centrum Nitra – kino PALACE	
Investor:	Generálny projektant:
 <div>Mesto Nitra Štefánikova trieda 60 950 06 Nitra www.nitra.sk info@nitra.sk +421 3765 02 111</div>	<div>Livínark s. r. o. Na hore 1724/5 040 22 Košice www.livinark.sk livinark@gmail.com +421 907 258 707</div> 
Miesto: Rodinského 108/9, 949 01 Nitra=48.312177, 18.088820	Dátum: október 2019
Profesia: ZDRAVOTECHNIKA	Dátum tlače: 3.12.2019
Zodp. projektant: Ing. Soňa Lengyelová	Stupeň: DSP + DRS
Vypracoval: Ing. Soňa Lengyelová	Formát: 2xA4
Objekt: SO 03 VODOVODNÁ A KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA	Mierka: M –
Obsah výkresu: KANALIZAČNÁ ŠACHTA	Paré:
	Č. výkresu: D.03–03