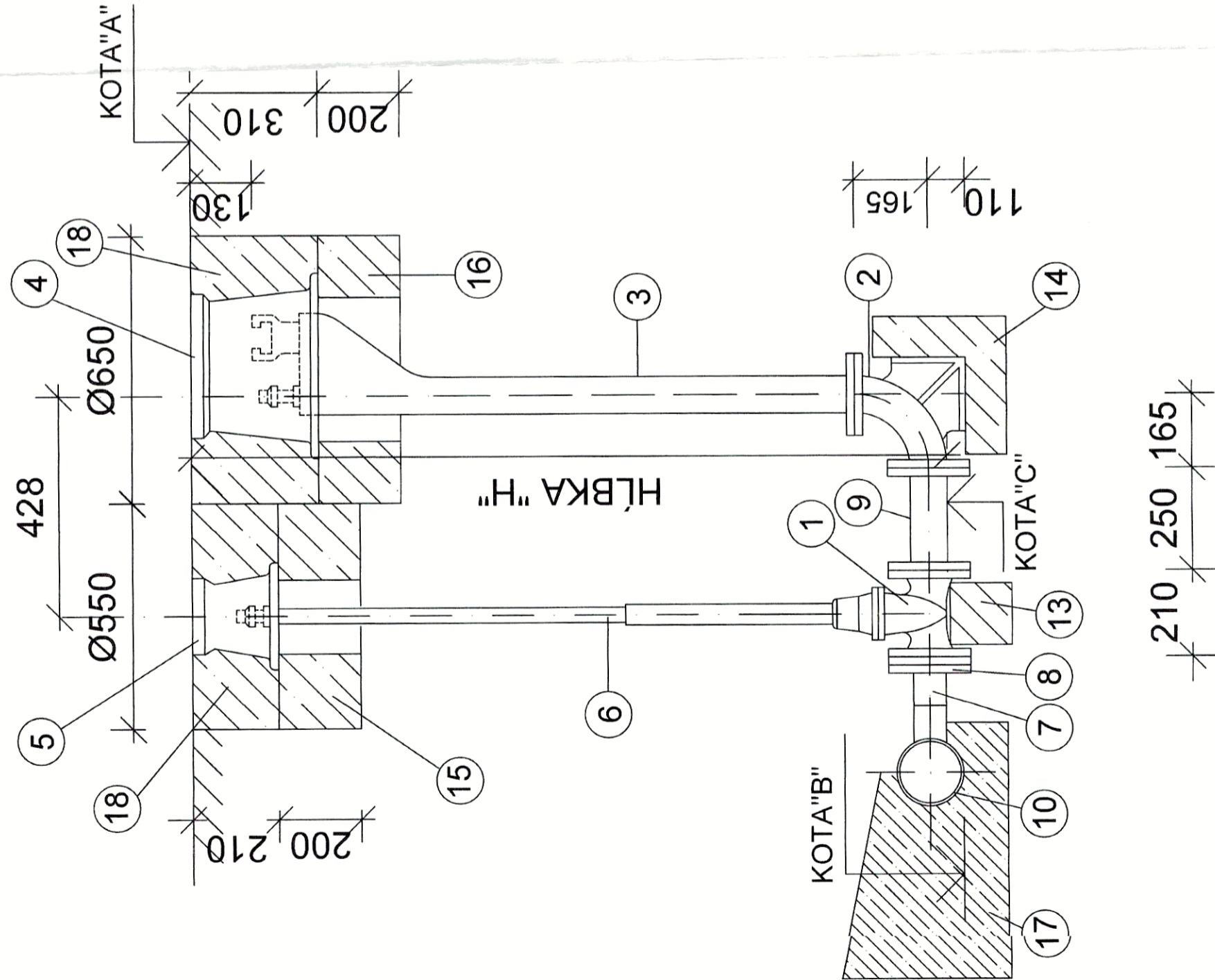


# PODZEMNÝ HYDRANT - Hp

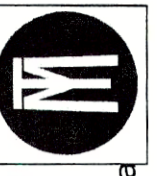
M = 1 : 10



## LEGENDA :

- ① Uzáver DN 80, PN 10
- ② Liatinové prírubové koleno s pátkou PP DN 80
- ③ Podzemný hydrant DN 80, PN 10, DL 1,25m
- ④ Hydrantový poklop pre verejnú komunikáciu
- ⑤ Uzáverový poklop pre verejnú komunikáciu
- ⑥ Zemná uzáverová súprava teleskopická DN 80
- ⑦ HDPE lemový nákrúžok d90
- ⑧ Liatinová príruba DN 80
- ⑨ Liatinová príruba v tvárovke TP DN 80, dĺžka 200 mm
- ⑩ Liatina T-KUS d110/90
- ⑪ Liatina T-KUS d110/90
- ⑫ Neobsadené
- ⑬ Betónový blok pod uzáver DN 80
- ⑭ Betónový blok pod tvarovku PP 80
- ⑮ Betónový blok pod uzáverový poklop
- ⑯ Betónový blok pod hydrantový poklop
- ⑰ Betónový blok pod T-KUS
- ⑱ Obetónovanie poklopu



<b>ZHOTOVITEĽ</b>		Try More, s.r.o. Bukovina 20 032 23 Bukovina
<b>INVESTOR</b>		Obec Žiar Žiar 102 032 05 Smrečany
Zodpovedný projektant:	Vypracoval a HIP: Ing. IVAN MRNČO, PhD.	Dátum: 11/2021
Ing. RADOSLAV MATEÁŠ	Ing. RADOSLAV MATEÁŠ	Formát: S
Výkres:	Vzorový podzemný hydrant	Stupeň: DSP
Názov projektu:	<b>Rozšírenie vodovodnej siete</b>	Základza: 022020
	<b>Etapa 1 - Žiar</b>	Mapa: D.12