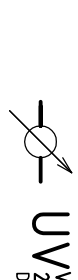


Tabuľka miestností - Dŕažní budova					
Císlo	Interno	Plocha[m <sup>2</sup> ]	Výška[m]	Sú.výška[m]	Poznámka
0.3.01	Senoidštie	-	-	-	-
0.3.02	Chodba	28,5	2,52	-	-
0.3.03	Skepní prostor	3,6	2,39	-	-
0.3.04	Skepní prostor	2,4	2,96	-	-
0.3.05	Skepní prostor	1,3	2,96	-	-
0.3.06	Skepní prostor	4,7	2,96	-	-
0.3.07	Skepní prostor	17,4	2,96	-	-
0.3.08	Skepní prostor	38,7	2,96	-	-
0.3.09	Skepní prostor	13,1	2,96	-	-
0.3.10	Rozvodná topení	21,5	2,96	-	-
0.3.11	Skepní prostor	3,9	3,00	-	-
0.3.12	Skepní prostor	7,0	3,00	-	-
0.3.15	Skepní prostor	1,9	3,00	-	-
0.3.16	Skepní prostor	8,4	3,00	-	-
0.3.16a	Savetovna StB	4,5	3,00	-	-
0.3.17	Skepní prostor	80,0	3,00	-	-
0.3.18	Skepní prostor	13,7	3,00	-	-
0.3.19	Skepní prostor	10,8	3,00	-	-
0.3.20	Skepní prostor	24,7	2,96	-	-
0.3.21	Skepní prostor	40,0	3,48	-	-
0.3.22	Senoidštie	6,4	2,23	-	-

H 25/30


$$U_{SV}^F$$


 **UPON**

SESTAVA ARMATUR NA PRÍPOJENÍ HYDRAUNTÝCH SYSTÉMOV, KULOVÝ KOHOUT S VYPUSŤENÍM DN, ZPĚTNÝ VENTIL DN, VYPUSŤEČÍ KULOVÝ KOHOUT DN15

5 sv. tv. c  
H1 DN  
STUDENA VODA, TEPLÁ VODA, CÍRULACE  
STUDENÁ VODA, CÍRULACE  
TEPLÁ VODA, CÍRULACE  
POŽÁRNÍ VODOVOD – HYDANTANTOVÁ STUPOVÁČKA  
rozvod z ocelových trubek zavítových pozinkovaných tří A

[illegible]

NÁVLEKOVÁ IZOLACE - PĚNOVÉ PE, TL. 9MM  
 NÁVLEKOVÁ IZOLACE - PĚNOVÉ PE, TL. 20MM  
 IZOLAČNÍ POUZDRA - MINERÁLNÍ VLN. TL. 30MM

ŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ TV  
NÁVLEKOVÁ IZOLACE - PĚNOVÉ PE, TL. 9MM  
PP-RCT D20-D25 IZOLAČNÍ POUZDRA - MINERÁLNÍ VLNŮ

[illegible][illegible]