

LEGENDA ZNAČEK (přírodopis)

- Do uzlu „A“:
1. Přívod STV pr. 25mm PPR ukončit uzávěrem
 2. Přívod TUV pr. 25mm PPR ukončit uzávěrem
 3. Přívod kanalizace HT pr. 50mm

- Uzel „B“:
1. Přívod z rozvaděče 1x Cyky 3Cx2,5/16A jištění - nechat 2 metry volně pro PC stejná fáze na čelní stěně pro projektor a repro
 2. Přívod z rozvaděče 3x Cyky 3Cx2,5/16A jištění - nechat 2 metry volně
 3. Ovládací kabel 2x1 - nechat 3 metry volně, tímto kabelem v rozvaděči spínat stykače pro zásuvky žáků
 4. Z rozvaděče 1x kabel CYKY 3Cx2,5/16A jistič přes stykač, nechat 5 metrů volně
 5. Husí krk pr. 50mm vést do uzlu „C“ do výšky 2 metry
 6. Přívod počítačové sítě CAT 6, nechat min. 5 metrů

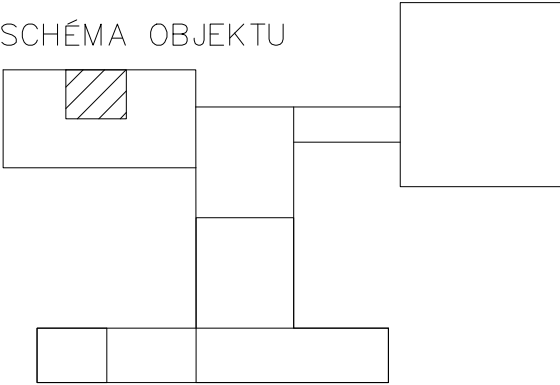
- Uzel „C“:
1. Husí krk pr. 50mm ve výšce 2 metry od stupínku z uzlu „B“
 2. Zásuvka 230V ve výšce 2 metry - stejná fáze jako učitel pro PC
 3. Zásuvka RJ45 - přívod strukturované kabeláže ve výšce 2 metry
 4. Husí krk pr. 18mm do uzlu „D“
 5. Husí krk pr. 18mm do uzlu „E“

- Uzel „D“:
1. Husí krk pr. 18mm z uzlu „C“ ve výšce 2,2 metry
 2. Zásuvka 230V ve výšce 2,2 metry

- Uzel „E“:
1. Husí krk pr. 18mm z uzlu „C“ ve výšce 2,2 metry

- Uzly „H“:
1. K uzlu „H“ - (pod stropem) u každého okna přivést z rozvaděče 3Cx1,5cyky a ukončit krabičkou se zásuvkou 230V a vývodkou pro napojení zatemnění (jistit 10A)

Všechny trubky, husí krky vyvedené z podlahy ukončit ve výšce 20cm nad podlahou a stupínkem, přívody s kohouty, kanalizace ukončit hrdly.



VEDOUCÍ PROJEKTU	KRESLIL	Ing. Petr Husák Na Hlásce 334 538 62 Hrochův Týnec IČO: 88896404 gsm: 775 069 371 projekty.husak@seznam.cz	
Ing. Ilona Janíková	Ing. Petr Husák		
INVESTOR	Město Velké Opatovice, Zámek č. 14, 679 63 Velké Opatovice		
STAVBA	Modernizace odborných učeben ZŠ Velké Opatovice SO 01 Úpravy pro imobilní, odborné učebny	FORMÁT	2A4
		DATUM:	KVĚTEN 2019
		STUPEŇ	DPS
OBJEKT	D.1.4 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	41/2016
NÁZEV VÝKRESU	DÍLČÍ PŮDORYS 3.NP UČEBNA PŘÍRODOPISU-KANALIZACE	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
		1:50	1