

LEGENDA ZNAČEK (učebna ICT)

Uzel „A“:

- 1. Ve výšce 1,5metrů od podlahy umístit ovládání promítacího plátna (přepínač nahoru, vypnutí, dolů) a k němu přivést přívodní kabel CYKY 3CX1,5/10A jištěný z rozvaděče, od vypínače vést pod omítkou pro plátno kabel CYKY 5CX1,5 a pod stropem nad přepínačem umístit krabičku s WAGO svorkami a vývodkou pro napojení plátna.

Uzel „B“:

- 2. Přívod z rozvaděče 1x Cyky 3CX2,5/16A jištění - nechat 5 metrů volně pro PC stejná fáze na čelní stěně pro projektor a repro (v zlech „C“ a „D“
- 3. Husí krk pr. 50mm vést do uzlu „C“ na stropě
- 4. Přívod 2x počítačové sítě CAT 6, nechat min. 6 metrů
- 5. Z rozvaděče rezerva husí krk pr. 25mm

Uzel „C“:

- 1. Husí krk pr. 50mm na stropě 400cm od čelní stěny a na ose učebny z uzlu „B“
- 2. Zásuvka 230V na stropě - stejná fáze jako učitel pro PC
- 3. Zásuvka RJ45 - přívod strukturované kabeláže na stropě

Uzel „D“:

- 1. Husí krk pr. 18mm z uzlu „B“ do uzlu „D“ ve výšce 2,2 metry
- 2. Zásuvka 230V ve výšce 2,2 metry (stejná fáze jako uzel „B“)

Uzel „E“:

- 1. Husí krk pr. 18mm z uzlu „B“ do uzlu „E“ výšce 2,2 metry

Uzel "F":

- 2. Z rozvaděče do každého uzlu 2x kabel CYKY 3CX2,5/16A jistič, nechat 4 metry volně v každém uzlu, v rozvaděči jistiť každý kabel samostatně pro zásuvky 230V.

Uzel "I":

- 1. Z RACKu do každého uzlu „I“ přivést 6x kabel CAT6 husím krkem, nechat v každém uzlu „I“ smýčku kabelu 6 metrů volně, v RACKu nechat 3 metru kabelu volně

Všechny husí krky vedené z podlahy ukončit 100mm nad podlahou (chráničky)

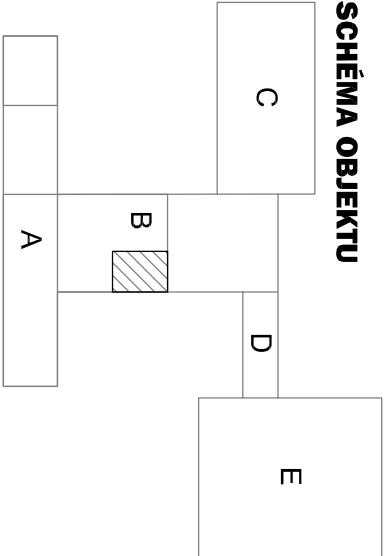
V prázdných husích krcích nechat protahovací dráty

POZNÁMKA - ROZSAH STAVEBNÍCH ÚPRAV:

- 1) STÁVAJÍCÍ KOPULITY VYBOURAT, OTVOR ZAZDÍT - VIZ TZ.
- 2) ODSTRANĚNÍ PODLAHOVÉ KRYTINY A INSTALACE NOVÉ
- 3) VYBOURÁNÍ A ZAZDĚNÍ BOČNÍCH VSTUPŮ, OBNOVENÍ VSTUPU U UMÝVADLA (VYBOURÁNÍ ZAZDÍVKY)
- 4) DEMONTÁŽ UMÝVADLA VČETNĚ ARMATUR A OBKLADŮ, ZAPRAVENÍ OMÍTEK
- 5) ROZVODY INSTALACI ELEKTRO,
- 6) MONTÁŽ AKUSTICKÉHO PODHLEDU A OBKLADU ZADNÍ STĚNY

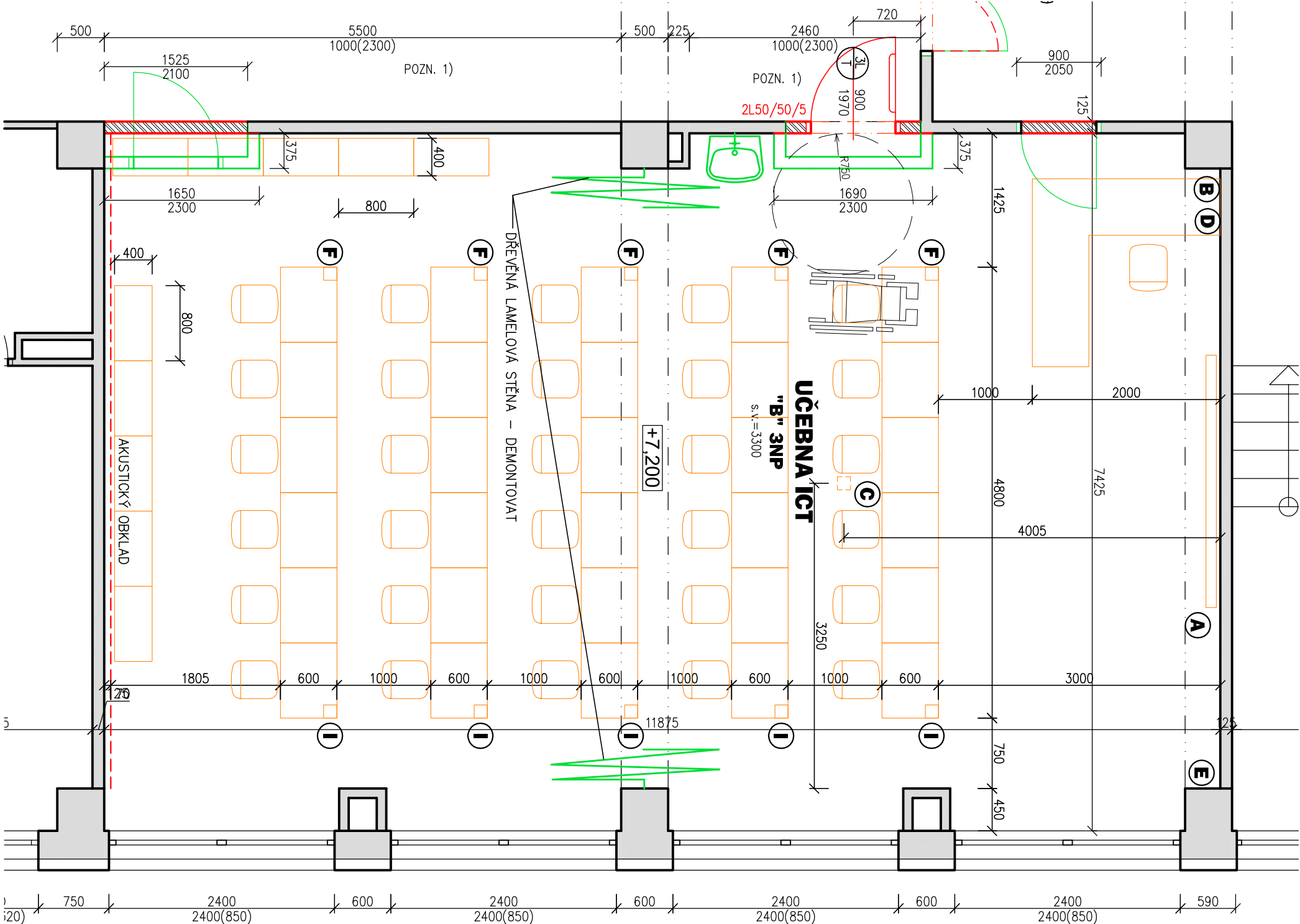
TABULKA MÍSTNOSTI	
STÁVAJÍCÍ	NÁVRH
NÁZEV	UČEBNA ICT
PLOCHA	82,3
PODLAH	PVC
STROP	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
SVĚTLÁ VÝŠKA	3095
STĚNY	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
	ZADNÍ STĚNA AKUSTICKÝ ŠTĚRBINOVÝ OBKLAD


SCHEMA OBJEKTU



LEGENDA

- NAVRŽENÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ ZDIVO A KONSTRUKCE



Zodp. projektant:		Kreslil:	
Ing. Ilona Janíková		Jiří Janík	
Vypracovali:			
Místo stavby:		Pod Strážnicí 499, 679 63 Velké Opatovice	
Investor:		Město Velké Opatovice, Zámek č. 14, 679 63 Velké Opatovice	
Akce:		Formát:	
 MODERNIZACE ODBORNÝCH UČEBEN ZŠ VELKÉ OPATOVICE		2A4	
Objekt:		Datum:	
SO 01 Úpravy pro imobilní, odborné učebny		05/2019	
Obsah výkresu:		Účel:	
		DPS	
		Měřítko:	
		1: 50	
		Čís. výkresu:	
		11.	