

Nábytková sestava je složena z následujících prvků

- Deska pracovní, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl. 30 mm (1000x750/30)

- Výlevka kameninová (445x445/265)

- Vanička velká (nová) včetně sítka (295x120/150)

- Baterie stojánková směšovací laboratorní s kohouty nahoře

- Baterie nástěnná studená voda 45

- Stěna pro rozvod médií (usazená na desce), kovová, 2 police hloubky 150+300 mm, 4x230V (1200x300/720)

- Skříňka laboratorní instalační dveřová na nožkách, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (bez police), jednodveřová (600x570/870)

- Skříňka laboratorní kombinovaná na nožkách, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), dvě horní zásuvky (vedle sebe) bez zámku, dvoudveřová (900x570/870)

- Skříňka laboratorní kombinovaná na nožkách, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), horní zásuvka bez zámku, dvoudveřová (900x570/870)

- Skříňka laboratorní zásuvková na nožkách, pro práci ve stoje, pět zásuvek, horní zásuvka bez zámku (600x570/870)

- Deska pracovní, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl. 30 mm (1000x750/30)

- Skříňka laboratorní kombinovaná na nožkách, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), dvě horní zásuvky (vedle sebe) bez zámku, dvoudveřová (900x570/870)

- Skříňka laboratorní kombinovaná na nožkách, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), horní zásuvka bez zámku, dvoudveřová (900x570/870)

- Deska pracovní, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl. 30 mm (1000x750/30)

- Skříňka laboratorní kombinovaná na nožkách, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), horní zásuvka bez zámku, dvoudveřová (900x570/870)

- Skříňka laboratorní kombinovaná na nožkách, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), dvě horní zásuvky (vedle sebe) bez zámku, dvoudveřová (900x570/870)

- Skříňka laboratorní zásuvková na nožkách, pro práci ve stoje, pět zásuvek, horní zásuvka bez zámku (900x570/870)

- Skříň laboratorní dveřová na nožkách, horní dveře plné bez zámku (dvě police), spodní plné bez zámku (jedna police), čtyřdveřová (900x600/1960)

dl. 6m

2ks

2ks

2ks

2ks

4ks

2ks

2ks

2ks

2ks

dl. 2,7m

2ks

1ks

dl.2,4m

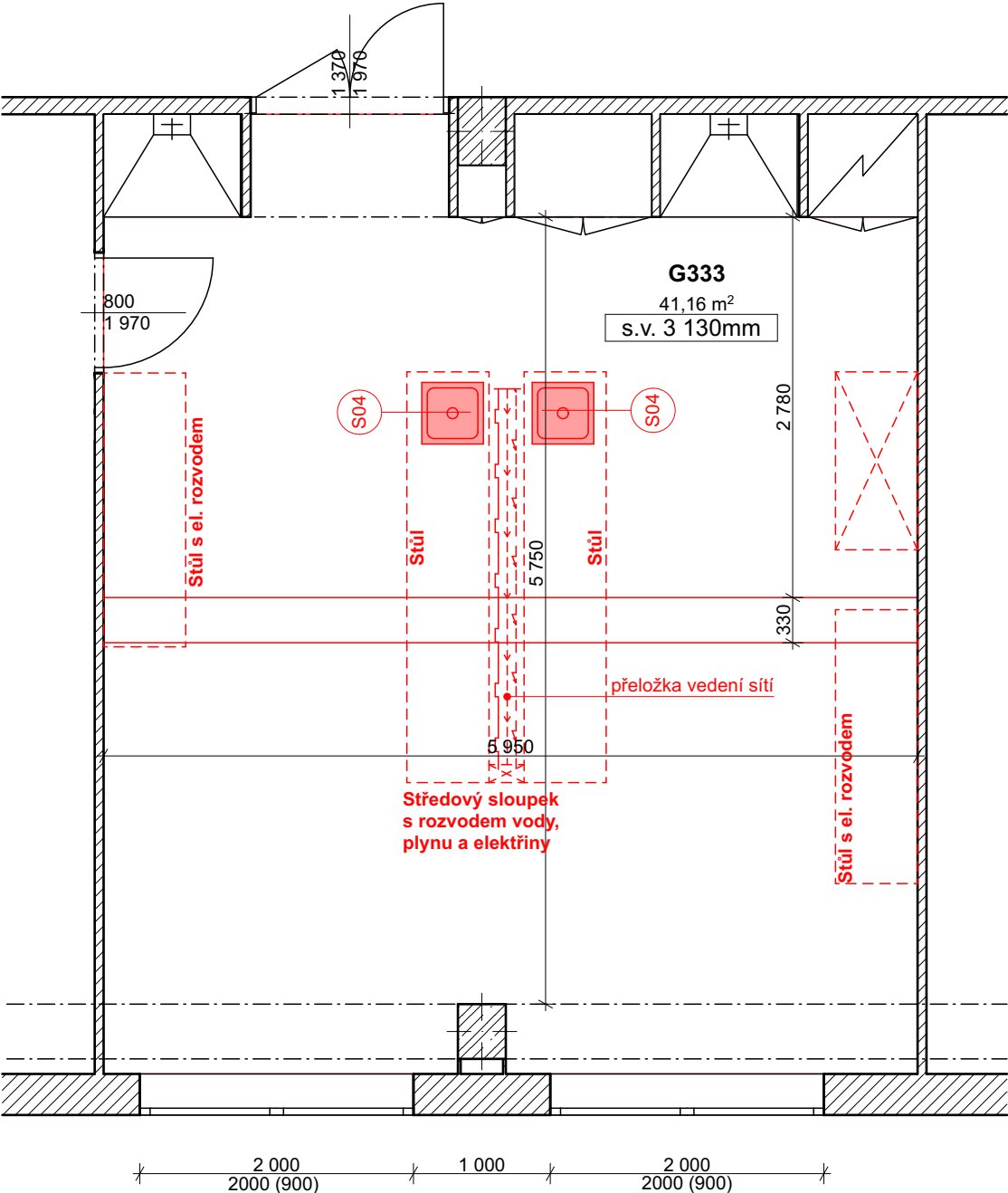
1ks

1ks

1ks

1ks

2ks



- Provedené práce:**
- Omítky budou lokálně opraveny (cca. 40%)
 - Bude provedena nová výmalba všech omítaných povrchů
 - Na očištěný povch hrubé podlahy bude provedeno nivelační vyrovnaní betonovou nivelační stěrkou
 - Na znivelovaný a řádně vyzrálý povrch bude provedeno nalepení čedičové dlažby pomocí cementového flexi lepidla
 - El. instal. Kanálky zakryté plechem budou natřeny novou otěru odolnou syntetickou barvou barvy šedé.
 - Osazeny nová laboratorní výlevka (keramická) napojená na stávající rozvody
 - Osazeny nové digestoře - Kompletní dodávka
 - Nové rozvody elektro, viz. projekt elektro
 - Osazení nového osvětlení dle projektu elektro
 - Barevnost si určí klient před realizací
 - Stávající vestavěné skříně budou opraveny a rekonstruovány

IDrev	ZmID	Název změny	Datum

Název stavby / build title	
Stavební úpravy učeben VSB FMT	
Místo stavby / place	
17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava	
Objednatel / client	
Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava	
17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava	
Stupeň	
Dokumentace pro výběr zhotovitele (DVZ) dle zák. 183/2006 Sb.	

Razítko AO

Archibim

studio s.r.o.

Technologická 373/4

70800, Ostrava - Pustkovec

Tel. 737923016

Info@archibim.cz

www.archibim.cz

Zodpovědný projektant / chief engineer	Formát výkresu
Ing.arch.,et.Ing. Jan Fridrich	
Podpis	Datum tisku
E-mail Fridrich@archibim.cz	Tel. 737923016
08.03.18	
Vypracoval / elaborated by	
Bc.Anna Mravcová	
Schválil / approved by	
Ing.arch.,et.Ing. Jan Fridrich	

Nadmořská výška / elevation

Měřítko výkresu / scale

±0,000= - m.n.m BvP

1:50

Tento dokument / výkres je duševním vlastnictvím ArchiBIM s.r.o., včetně všech patentovaných a patentovatelných údajů, které jsou předmětem obchodního tajemství. Jeho použití jako celku nebo částí nebo údajů v něm obsažených, za účelem rozmnožení nebo pro jiný účel než ten, který je výslovně písemně schválen ArchiBIM s.r.o. není dovoleno.

Dokumentace stavby			Paré
D.2.1 - Architektonicko stavební řešení			
Jméno výkresu			
Půdorys G333 - nové konstrukce			
Archivní číslo			
Číslo zakázky/job no	Číslo výkresu/drawing no	Změna/revision	
084	D.2.1.9		