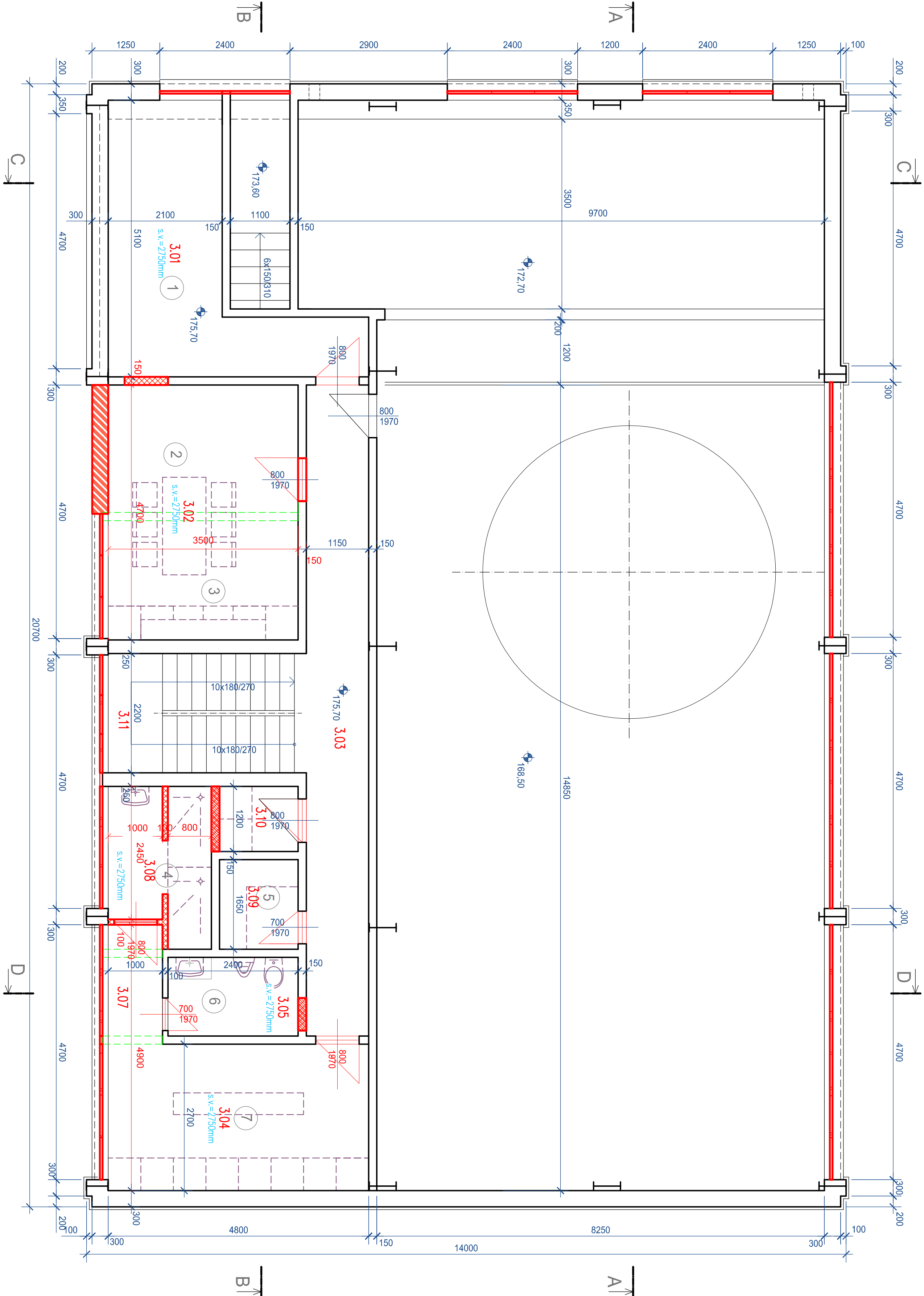


PŮDORYS NA KÓTĚ 175,70



ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m2
1	ROZVODNA 22 KV	37,4
2	AKUBATERIE	8,0
3	PŘEDSÍN	5,0
4	SKLAD	7,7
5	UMÝVÁRNA	7,6
6	WC A PŘEDSÍN	4,7
7	ŠATNA	13,0
8	MÍSTNOST PRO UKLID	2,4
9	CHODBA	14,4

STÁVAJÍCÍ LEGENDA MÍSTNOSTÍ

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - NK 175,70

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m2	ODK.	OPRAVA POUROCHU	
				STĚNY	STROPY
3.01	SKLAD	13,80	TD1	OPRAVA OMÍTKY A VYMALBA	OBNOVA A VYMALBA
3.02	DENNÍ MÍSTNOST	16,40	KD1	NOVÉ OMÍTKY A VYMALBA	KAZETOVÝ STROP
3.03	CHODBA	13,80	VP1	NOVÉ OMÍTKY A VYMALBA	KAZETOVÝ STROP
3.04	ŠATNA	15,00	VP1	NOVÉ OMÍTKY A VYMALBA	KAZETOVÝ STROP
3.05	WC S PŘEDSÍNKOU	3,26	VP1	NOVÉ OMÍTKY A VYMALBA KERAMICKÝ OBKLAD 300x600 mm	KAZETOVÝ STROP
3.06	-	-	-	-	-
3.07	CHODBA	1,50	KD1	NOVÉ OMÍTKY A VYMALBA	KAZETOVÝ STROP
3.08	SPRCHY	5,70	KD1	NOVÉ OMÍTKY A VYMALBA	KAZETOVÝ STROP
3.09	SÍŠŤARNÁ OPEVŮV	2,40	KD1	NOVÉ OMÍTKY A VYMALBA KERAMICKÝ OBKLAD 300x600 mm	KAZETOVÝ STROP
3.10	TZB+UKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,74	KD1	NOVÉ OMÍTKY A VYMALBA	KAZETOVÝ STROP
3.11	SCHODIŠTĚ	7,50	KD1	NOVÉ OMÍTKY A VYMALBA	KAZETOVÝ STROP
CELKEM		81,10			

POZNÁMKA:

- PODLEDY KAZETOVÉ – MINERÁLNÍ 70,0 M2 (MÍSTNOST č. 3.02 – 3.10)
- NOVÉ ROZVODY ELEKTRO V CELEM PÁŘE
- NOVÉ OSVĚTLENÍ VE VŠECH MÍSTNOSTECH
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ VZDUCHOTECHNIKY
- PRŮMYSLOVÁ PODLAHA V MÍSTNOSTI č. 3.01 V PLOŠE 13,8 M2
- PRŮMYSLOVÁ DLAŽBA V PLOŠE 70,0 M2 (MÍSTNOST č. 3.02 – 3.10)
- PRŮMYSLOVÁ DLAŽBA NA SCHODIŠTI V PLOŠE 10,2 M2 3.11 (PROTISKLUZOVÁ)
- ELEKTRO TOPENÍ 2500 W V POČTU 4 ks (MÍSTNOST č. 3.02, 3.04, 3.08)
- NOVÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE – VOŠŤINOVÉ S KOVOU ZÁRUBNÍ OPATŘENOU NÁTĚREM RAL
- DVEŘE 800/1970 V POČTU 6 ks
- DVEŘE 700/1970 V POČTU 3 ks
- NOVÉ OMÍTKY VČETNĚ VYMALBY V PLOŠE 400 M2 (MÍSTNOST č. 3.02 – 3.10)
- VYSRAVENÍ OMÍTKY VČETNĚ VYMALBY V PLOŠE 63 M2 (MÍSTNOST č. 3.01)
- ZABRAUDÍ SCHODIŠTĚ OČISTIT, OŠKRBAT A PROVĚŠT NOVÝ NÁTĚR 3,0 M2
- VYMĚNA STÁVAJÍCÍCH OKEN – PLASTOVÁ OKNA TROSKALO VČETNĚ PARAPETŮ
- NOVÉ ROZVODY VODY Z MATERIÁLU PP A NOVÉ ROZVODY VNITŘNÍ KANALIZACE PVC

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- PŘÍČKY Z TVÁRNIC POPŘ.HELUZ 10, 14 a 20
- TL. 100, 150 a 200 MM, P10, BROUŠENÁ, ZDĚNÉ NA TENKOVRSŤOVU MALTU.
- ZDIVO Z TVÁRNIC POPŘ.HELUZ 30
- TL. 300 MM, P10, BROUŠENÁ, ZDĚNÉ NA TENKOVRSŤOVU MALTU.
- BOURACÍ PRÁCE – DEMOLOVANÉ ZDIVO

ARCHITECT :		ODP. PROJEKČNÍ SLUŽBY :		KONSTRUKČNÍ :	
Ing. Petr Jiráček		Ing. Jan Hladík		Ing. Jan Hladík	
KSA : architekt		OBJ : 10 Nové Mlýny			
MÍSTNOST : Plocha 332/11, 622 00 Brno					
Stavba :					
VD Nové Mlýny – oprava stavební části objektu MVE					
SO 01.4 - Půdorys patra na kóti 175,70					
oddíl : D.1. DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU					
01 - STAVEBNÍ ČÁST					
stavba : PŮDORYS MVE Č.4					
		STAVBA		2018	
		OBJED		Bd. (6)	
		STAVBA		PRO SP	
		MĚŘITEL		1:50	
		KÓD		01.4.3	