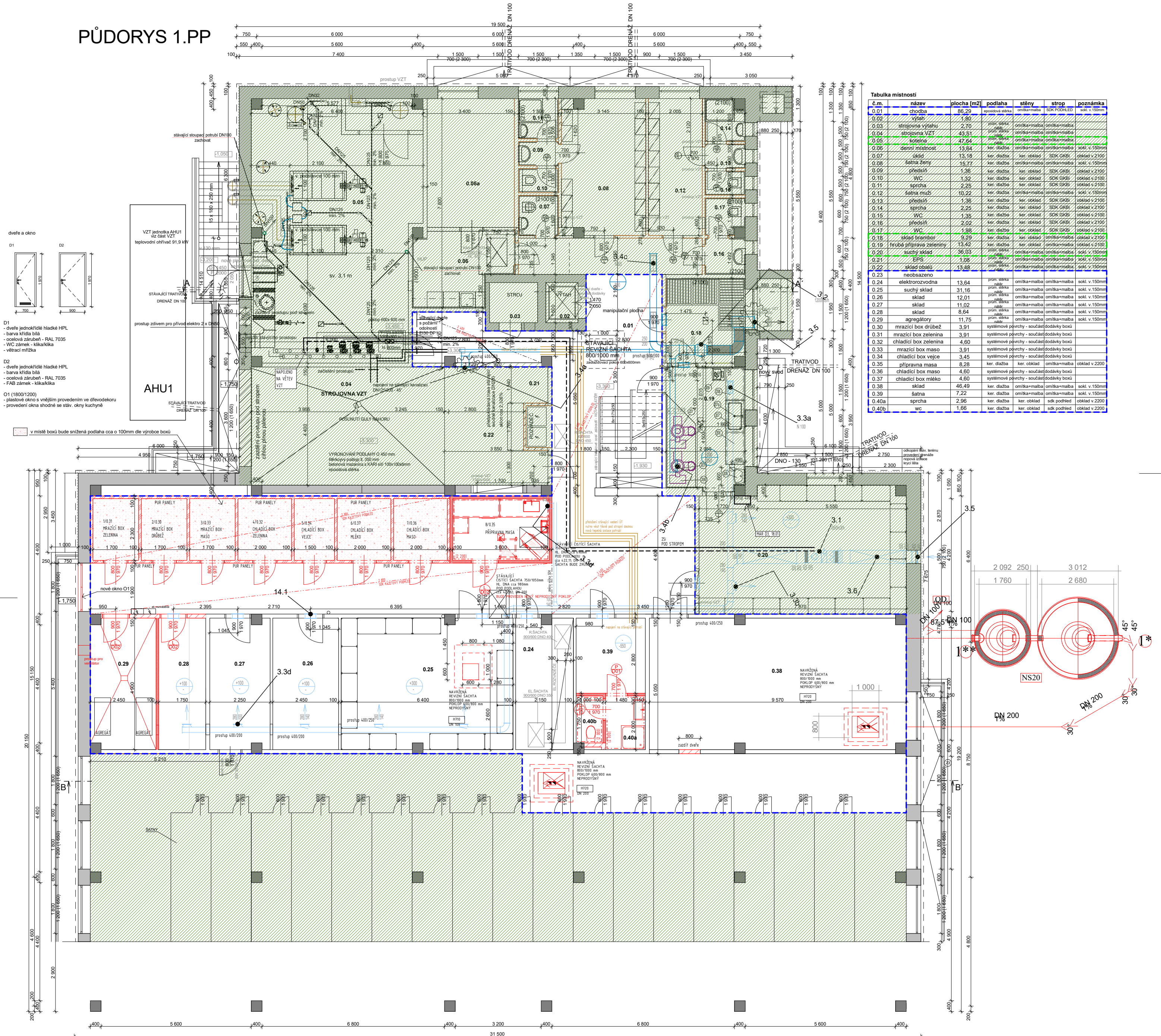


PŮDORYS 1.PP



č.m.	název	plocha (m2)	podlaha	stěny	strop	poznámka
0.01	chodba	86.29	spodová dlažba	omítka+malba	SDK POCHEP	skl. v 100mm
0.02	výšň	1.80	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GHEB	obklad v 2100
0.03	strojovna výřahu	2.70	průh. dlažba	omítka+malba	omítka+malba	
0.04	strojovna VZT	43.81	průh. dlažba	omítka+malba	omítka+malba	
0.05	kotelna	47.64	průh. dlažba	omítka+malba	omítka+malba	
0.06	stěnná místnost	19.84	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GHEB	obklad v 2100
0.07	úklid	13.18	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GHEB	obklad v 2100
0.08	šatna ženy	15.77	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GHEB	obklad v 2100
0.09	předšň	1.36	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GHEB	obklad v 2100
0.10	WC	1.32	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GHEB	obklad v 2100
0.11	šprcha	2.25	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GHEB	obklad v 2100
0.12	šatna muži	10.22	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GHEB	obklad v 2100
0.13	předšň	1.36	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GHEB	obklad v 2100
0.14	šprcha	2.25	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GHEB	obklad v 2100
0.15	WC	1.35	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GHEB	obklad v 2100
0.16	předšň	2.02	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GHEB	obklad v 2100
0.17	WC	1.88	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GHEB	obklad v 2100
0.18	sklad šatníků	9.39	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GHEB	obklad v 2100
0.19	hrubá příprava zeleniny	13.42	ker. dlažba	ker. obklad	SDK GHEB	obklad v 2100
0.20	suchý sklad	36.03	průh. dlažba	omítka+malba	omítka+malba	skl. v 130mm
0.21	EPS	1.08	průh. dlažba	omítka+malba	omítka+malba	skl. v 130mm
0.22	sklad dřeva	13.48	průh. dlažba	omítka+malba	omítka+malba	skl. v 130mm
0.23	neobsazeno					
0.24	elektrozvodka	13.64	průh. dlažba	omítka+malba	omítka+malba	skl. v 130mm
0.25	suchý sklad	31.16	průh. dlažba	omítka+malba	omítka+malba	skl. v 130mm
0.26	sklad	12.01	průh. dlažba	omítka+malba	omítka+malba	skl. v 130mm
0.27	sklad	11.02	průh. dlažba	omítka+malba	omítka+malba	skl. v 130mm
0.28	sklad	8.64	průh. dlažba	omítka+malba	omítka+malba	skl. v 130mm
0.29	agregátory	11.75	průh. dlažba	omítka+malba	omítka+malba	skl. v 130mm
0.30	mrazicí box drůbež	3.91	systémové povrchy - součástí dodávky boxu			
0.31	mrazicí box zelenina	3.91	systémové povrchy - součástí dodávky boxu			
0.32	chladicí box zelenina	4.60	systémové povrchy - součástí dodávky boxu			
0.33	mrazicí box maso	3.91	systémové povrchy - součástí dodávky boxu			
0.34	chladicí box vejce	3.45	systémové povrchy - součástí dodávky boxu			
0.35	příprava masa	8.28	ker. dlažba	ker. obklad	omítka+malba	obklad v 2200
0.36	chladicí box maso	4.60	systémové povrchy - součástí dodávky boxu			
0.37	chladicí box mléko	4.60	systémové povrchy - součástí dodávky boxu			
0.38	sklad	46.49	ker. dlažba	omítka+malba	omítka+malba	skl. v 130mm
0.39	šatna	7.22	ker. dlažba	omítka+malba	omítka+malba	skl. v 130mm
0.40a	šprcha	2.96	ker. dlažba	ker. obklad	skl. podhled	obklad v 2200
0.40b	WC	1.66	ker. dlažba	ker. obklad	skl. podhled	obklad v 2200

LEGENDA

- PREFABRIKOVANÝ SKELET 400 x 400 mm - STÁVAJÍCÍ
- PREFABRIKOVANÉ STĚNY II. 250 mm - STÁVAJÍCÍ
- PŘÍČKY PLNÉ CHEMLÉ - STÁVAJÍCÍ
- PLYNISILIKÁTOVÉ TVÁRNICE II. 150 mm
- PLYNISILIKÁTOVÉ TVÁRNICE II. 100 mm
- NEŘEŠENÁ ČÁST
- ŘEŠENÁ ČÁST



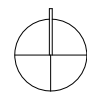
MÍSTNOSTI, KDE BUDOU POULZE STAVEBNÍ ÚPRAVY TYKAJÍCÍ SE VZT A JEJÍHO PŘIPOJENÍ

VE VŠECH MÍSTNOSTECH V ŘEŠENÉ ČÁSTI

- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH MALEB, NOVÉ ŠTUKOVÉ OMÍTKY + VÝMALBA
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH PODLAHOVÝCH KRYTIN
- NOVÁ SKLADBA PODLAHY: SAMONIVELAČNÍ HI ŠTERKA, LEPIDLO, DLAŽBA
- S RELIEFEM (např. 20x20)EPOXIDOVÁ ŠTERKA, SKL. V.70mm
- OBKLADY VELKOSTI 20x20, MAT

POZN. VÝŠKA VŠECH CHLADICÍCH BOXŮ JE 2 400mm. VŠECHNY DVEŘE DO BOXŮ JSOU JEJICH SOUČÁSTÍ

POZN. V MÍSTĚ VEDENÍ NOVÉHO KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ JE NUTNO PROSTOR ZASYPAT A PROVĚST NOVOU DLAŽBU



Pozn.: Veškeré rozměry je třeba předem ověřit na místě.

NAVRHL	Ing. arch. Ivan Březina
SCHVÁLIL	Dipl.ing.arch. I.BŘEZINA
DRUH DOKUMENTACE	DPS
MĚŘÍTKO	1:100
KÓTOVÁNO V	mm

ZAKÁZKA	Rekonstrukce kotelny, kuchyně a jídelny, Základní škola Komenského 17 v Domažlicích
PROJEKT V ROZSAHU ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	
OBSAH	NÁVRH PŮDORYS 1.PP

DATUM	LEDEN 2021
ARCH. ČÍSLO	01 - 01/21
03	

MEPRO s.r.o.
architektonický ateliér
nám. Před baterií 912/6
162 00 Praha 6