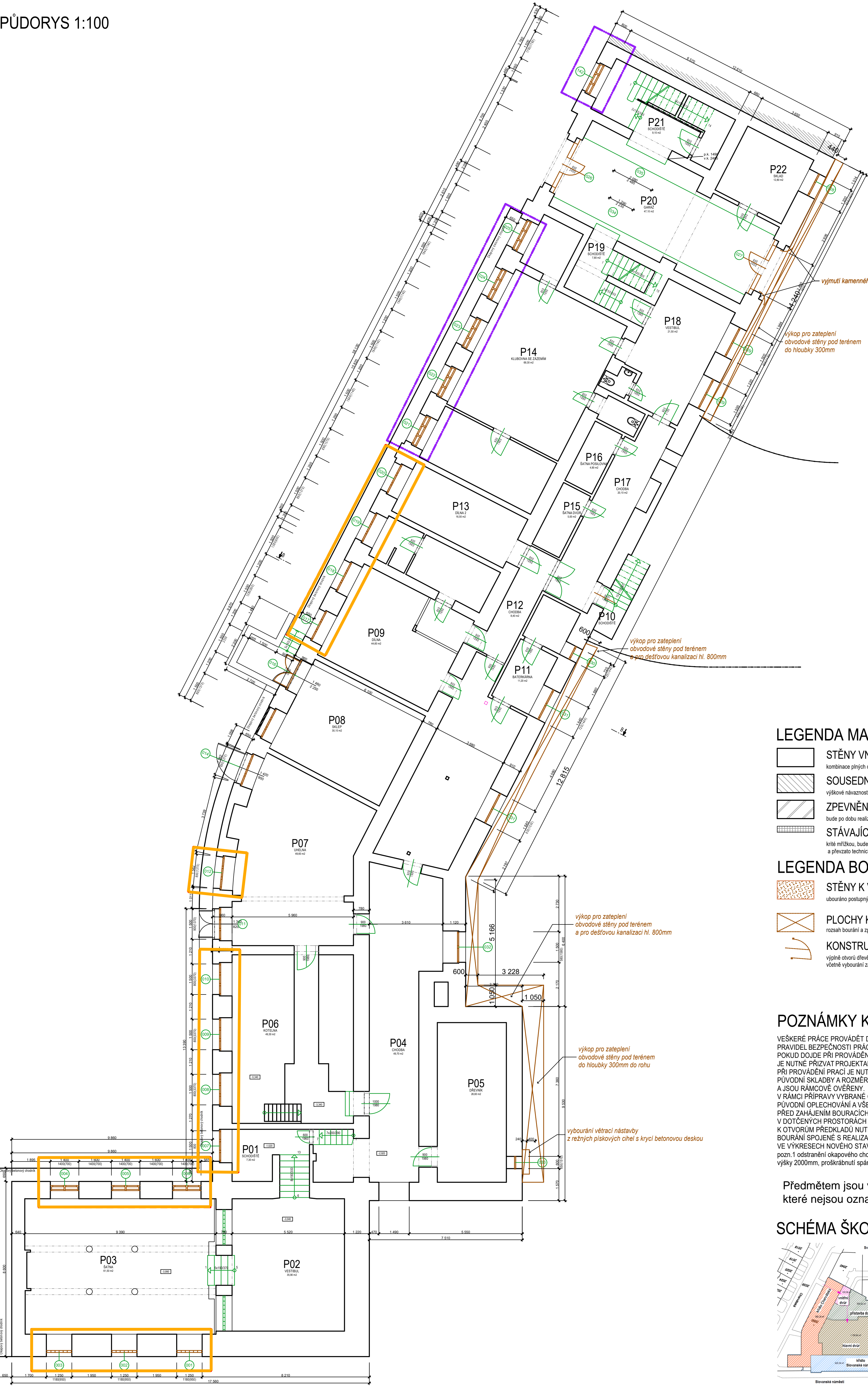


PŮDORYS 1:100



LEGENDA MATERIÁLŮ STÁVAJÍCÍCH

- STĚNY VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ
kombinace plyných cihel v nosných stěnách a dutých cihel v nenosných stěnách
- SOUSEDNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY
výškové návaznosti patrné z výkresů pohledů
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA DVORA, UMĚLÁ TRÁVA
bude po dobu realizace chráněna - opatření v rámci ZOV
- STÁVAJÍCÍ LINIOVÉ ODVODNĚNÍ HRŠTĚ
krité mřížkou, bude na začátku realizace zkontrolováno a na závěr realizace vyčištěno a převzato technickým dozorem

LEGENDA BOURÁNÍ

- STĚNY K VYBOURÁNÍ
ubouráno postupným rozebíráním
- PLOCHY K VYBOURÁNÍ
rozsah bourání a způsob viz konkrétní poloha v půdorysu a navazující poznámka
- KONSTRUKCE A PRVKY K VYBOURÁNÍ
výplně otvorů dřevěná špaletová okna, masivní dveře a vrata, ocelová okna...dle polohy, včetně vybourání zalomených bočních ostení v rámci zateplených fasád

POZNÁMKY K BOURÁNÍ

VEŠKERÉ PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ PRAVIDEL BEZPEČNOSTI PRÁCE A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI. POKUD DOJDE K PROVEDENÍ PRÁCE K NEJASNOSTEM, ČI NEPŘEDVÍDATELNÝM OKOLNOSTEM, JE NUTNÉ PŘIZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ, RESP. UPRĚSNĚNÍ POSTUPU PRÁCE. PŘI PROVÁDĚNÍ PRÁCE JE NUTNÉ ZOHLEDNIT STAVEBNÍ ÚPRAVY PROFESÍ. PŮVODNÍ SKLADBY A ROZMĚRY KONSTRUKCÍ JSOU PŘEVZATY Z PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE PROVOZOVATELE A JSOU RÁMCOVĚ OVĚŘENY. V RÁMCI PŘÍPRAVY VYBRANÉ ČÁSTI PLÁŠTĚ BUDOVY BUDOU ZDEMONTOVÁNY VEŠKERÉ VÝPLNĚ OTVORŮ, PŮVODNÍ OPLECHOVÁNÍ A VŠECHNY OSTATNÍ PRVKY ZNEMOŽŇUJÍCÍ PROVEDENÍ KONTAKTNÍHO ZATEPLENÍ. PŘED ZAČÁTKEM BOURACÍCH PRÁCE BUDOU ODPOJENY VŠECHNY ZDROJE ENERGIE V DOTČENÝCH PROSTORÁCH AKONSTRUKCÍCH, TĚDY VODA, ELEKTROINSTALACE A ROZVODY SLABOPROUDU. K OTVORŮM PŘEDKLADU NUTNO PŘIPOČÍTAT PŘÍPADNÉ OTVORY PRO NOVÉ PŘEKLADY. BOURÁNÍ SPOJENÉ S REALIZACÍ NOVÉ VZDUCHOTECHNIKY JE VYKÁZÁNO SAMOSTATNĚ A ZNÁZORNĚNO VE VÝKRESECH NOVOHO STAVU. pozn.1 odstranění okapového chodníčku a ubourání kamenického soklu do výšky 1100mm, odstranění omítky do výšky 2000mm, proškábnutí spáry

ROZSAH 3.ETAPY

Předmětem jsou všechny konstrukce a práce obsažené v této PD, které nejsou označeny jako již realizované v rámci 1. a 2. Etapy

ROZSAH 1.ETAPY

již realizováno

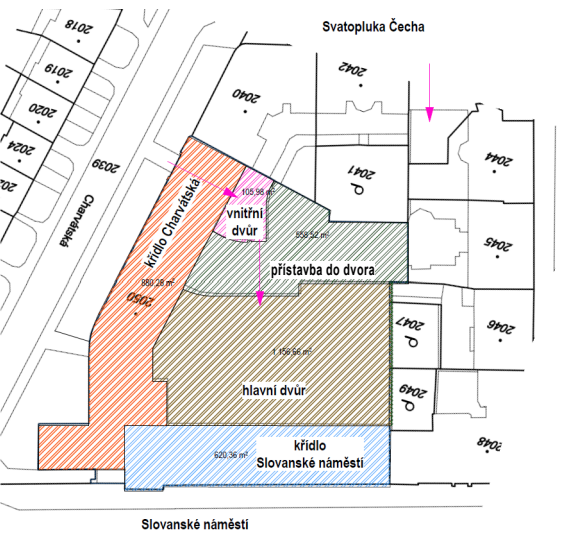
VÍCE, VIZ TEXTOVÁ ČÁST PD A TABULKY PRVKŮ

ROZSAH 2.ETAPY

již realizováno

VÍCE, VIZ TEXTOVÁ ČÁST PD A TABULKY PRVKŮ

SCHÉMA ŠKOLY



±0,000 =REL

PROJEKT - SERVIS

Ing. Stojan STAVEBNÍ PROJEKCE

INVESTOR	Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, Brno	KONTROLOVAL	Ing. Stojan Z.
MÍSTO STAVBY	Slovanské náměstí 7, Brno	OKRES	Brno - Královovo Pole
STAVBA	Realizace energeticky úsporných opatření Gymnázium Brno, Slovanské nám. 7, Brno - Etapa č.3	YMPRAVOVATEL	Ing. Schwarz M.
OBJEKT	D1.1. - Architektonicko stavební řešení	ZNAMKOVÉ ČÍSLO	540-14TP
VÝKRES	Půdorys 1.PP stávající stav a bourání	STUP DOKUMENTACE	DPS
		DATUM - FORMÁT	10 / 2020
		MERITKO VÝKRESU	1:50, 1:100
		ČÁST DOKUMENTACE	C.PRÍLOHY
		Stavební	02