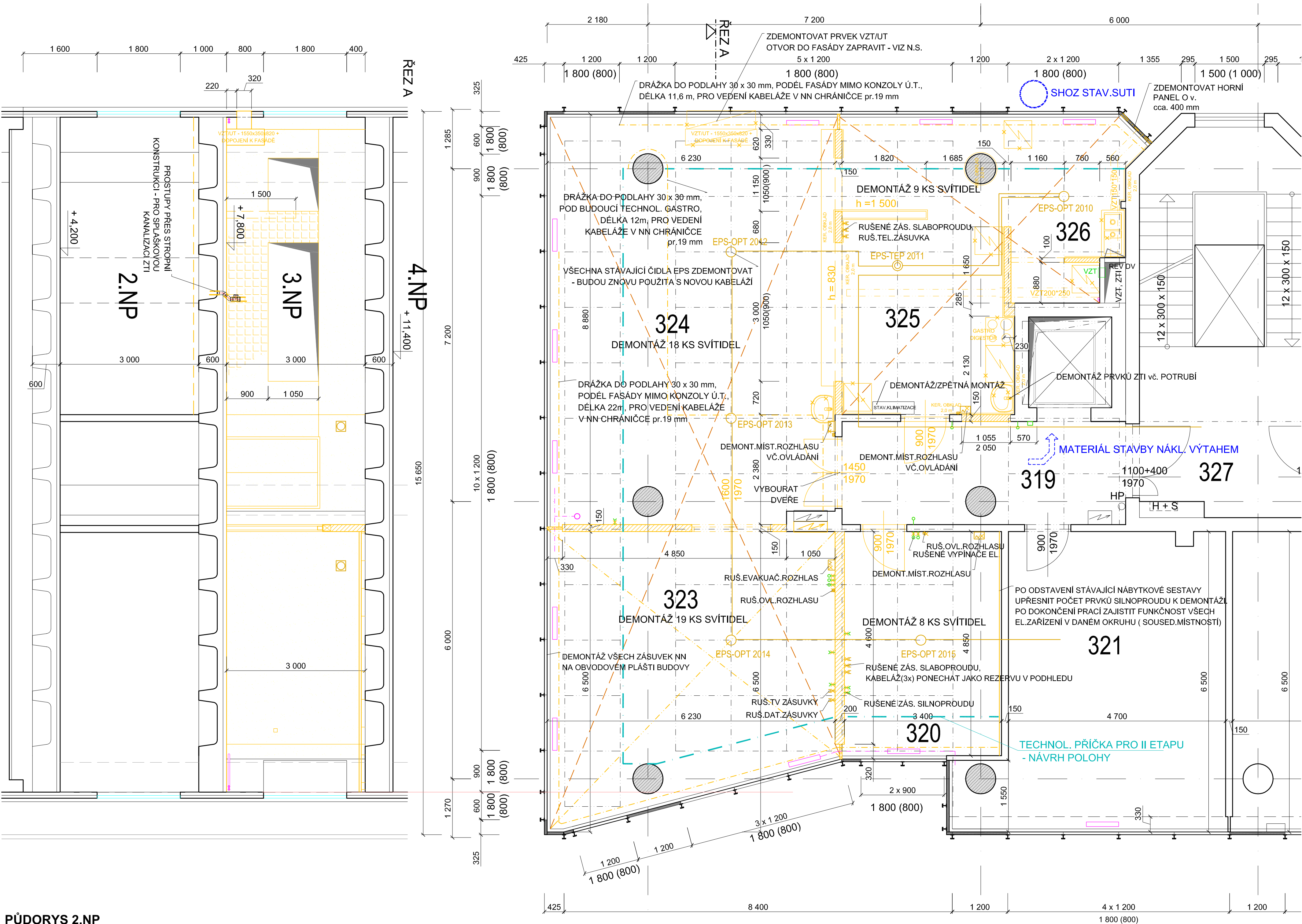
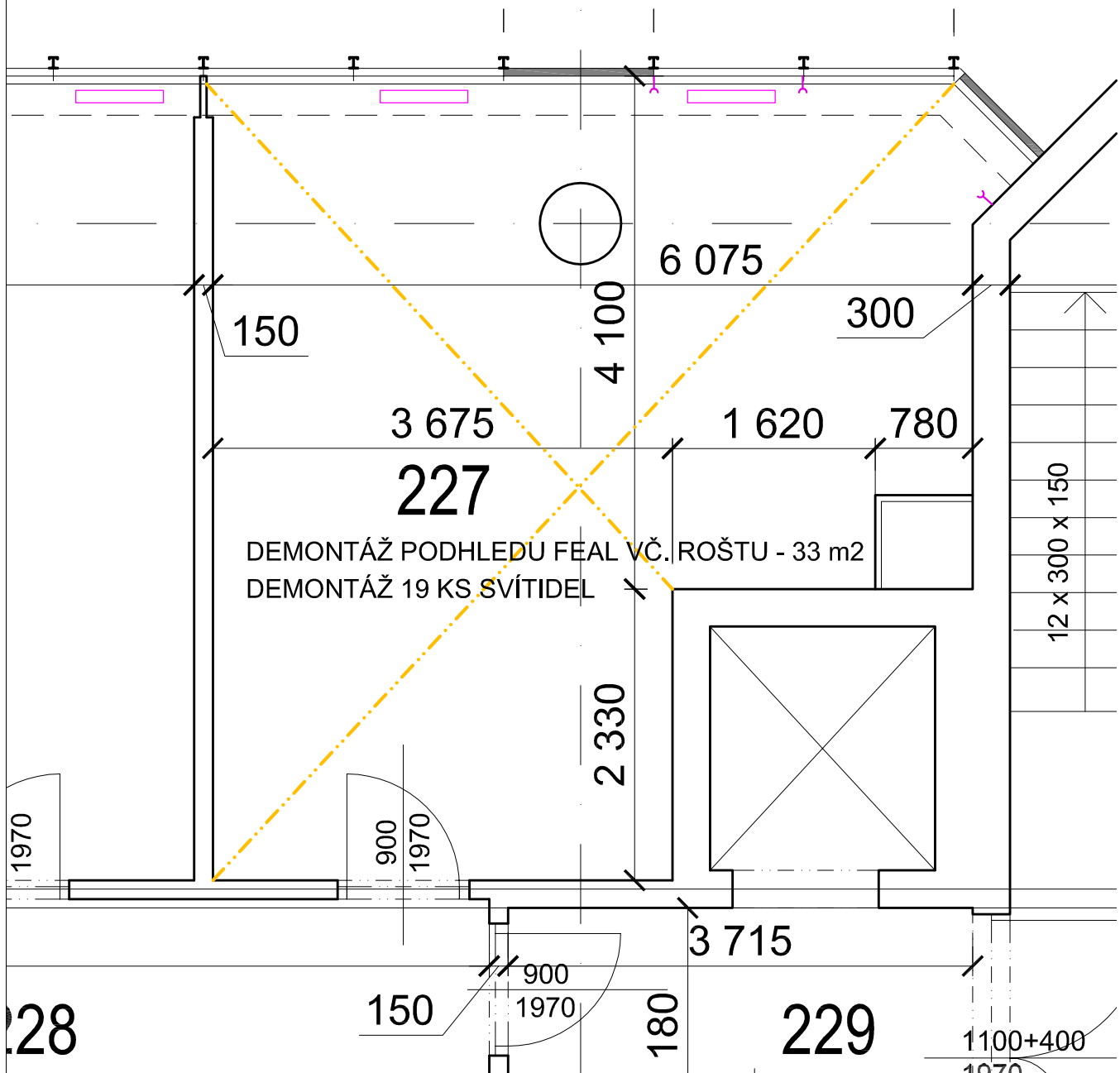


PŮDORYS, ŘEZ 3.NP



PŮDORYS 2.NP



LEGENDA

- BOURÁNÍ PŘÍČKOVÉHO ZDIVA, ŽELEZOBETONU VČ. VŠECH OKLADŮ
- KOMPLETNÍ DEMONTÁŽ PODHLEDU FEAL VČ. PODKLADNÍHO ROŠTU
- KOMPLETNÍ DEMONTÁŽ PODLAHOVÉ KRYTINY I DLAŽEB, SROVNÁNÍ PODKLADU
- BOURÁNÍ PŘÍČEK Z DESKOVÉHO SDK MATERIÁLU VČ. ROŠTU
- PRVKY TYKAJÍCÍ SE PROVÁDĚNÍ STAVBY JINÉ INV.AKCE - BUDOUCÍ TECHNOLOG.PŘÍČKA PŘI ZATEPLENÍ OBJEKTU V RAMCI PROJEKTU* SNÍŽENÍ ENERGETICKE NÁROČNOSTI BUDOVY SSP* (BUDOUCÍ TECHNOLOG.PŘÍČKA)
- VŠECHNY PRVKY VYBAVENÍ + TZB PROJÍT S INVESTOREM JAKOŽ I VEDENÍ TZB - POTVRDIT NEFUNKČNOST, A DEMONTOVAT
- DEMONTÁŽ SVÍTIDEL V m.č. 320, 323, 324, 325 a 325, DÁLE V m.č. 227
- VŠECHNA STÁVAJÍCÍ ČIDLA EPS ZDEMONTOVAT - m.č. 320, 323, 324, 325 a 325, DÁLE V m.č. 227, BUDOU ZNOVU POUŽITA S NOVOU KABELAŽÍ

319	CHODBA	13,4	2,8	16,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA	SDK POHLED RASTR	SKL DLAŽBY
320	KANCELÁŘ	16,5	3,0 (3,4)	14,3	LAMNO	VÁPENNÁ OMÍTKA	OMÍTKA	
321	KANCELÁŘ	31,7	3,0 (3,4)	18,8	KOBEREC	VÁPENNÁ OMÍTKA	OMÍTKA	
323	JÍDELNA	34,8	2,75	11,1	PVC	VÁPENNÁ OMÍTKA	FEAL	
324	JÍDELNA	53,4	3,0 (3,4)	15,0	PVC	VÁPENNÁ OMÍTKA	OMÍTKA	
325	KUCHYŇ	22,7	3,0 (3,4)	14,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA	OMÍTKA	OKLAD DO VÝŠKY 1,5m
326	KUCHYŇ	10,0	3,0 (3,4)	7,9	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA	OMÍTKA	OKLAD DO VÝŠKY 1,5m

PROJEKT STUDIO® PROJEKT STUDIO EU/CZ, s.r.o. Ostrava 60200 / PS, 705 00 Ostrava tel.: +420 596 811 126 e-mail: info@projektstudio.cz IČ: 27767443 www.p.r.o.j.e.k.t.s.t.u.d.i.o. .cz				ZPRACOVATEL ČÁSTI PD			
MANAŽER PROJEKTU ING. ARCH. DAVID KOTKÉ				PROJEKTANT ING. ARCH. ZUZANA STYKOVÁ			
HLAVNÍ NÁVRHY PROJEKTU ING. ARCH. ZUZANA STYKOVÁ				VYPRACOVAN ING. PAVEL HETRA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. ARCH. JAROMÍR KOTKÉ				KONTROLOVAN ING. ARCH. ZUZANA STYKOVÁ			
STAVEBNÍ OBJEKT (SO) Povodí Odry, státní podnik, Varenská 310149, Moravská Ostrava, 701 26, Ostrava				DATUM PS 17_157			
MÍSTO STAVBY K.Ú. Moravská Ostrava (713520), p.č. 2567/6, ul. Varenská				FORMÁT 6 x A4			
NÁZEV STAVBY (SLO) REKONSTRUKCE VÝDEJNÝ JÍDEL NA SPRÁVĚ PODNIKU				STUPĚŇ PD PARE			
STAVEBNÍ OBJEKT (SO) SRÁVNÍ BUDOVA POVODÍ ODRY				DPS 1:50			
ČÁST DOKUMENTACE STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ				MĚŘÍTKO D.1.1-101			
DOKUMENT BOURACÍ PRÁCE				OBJEDNATEL D.1.1-101			