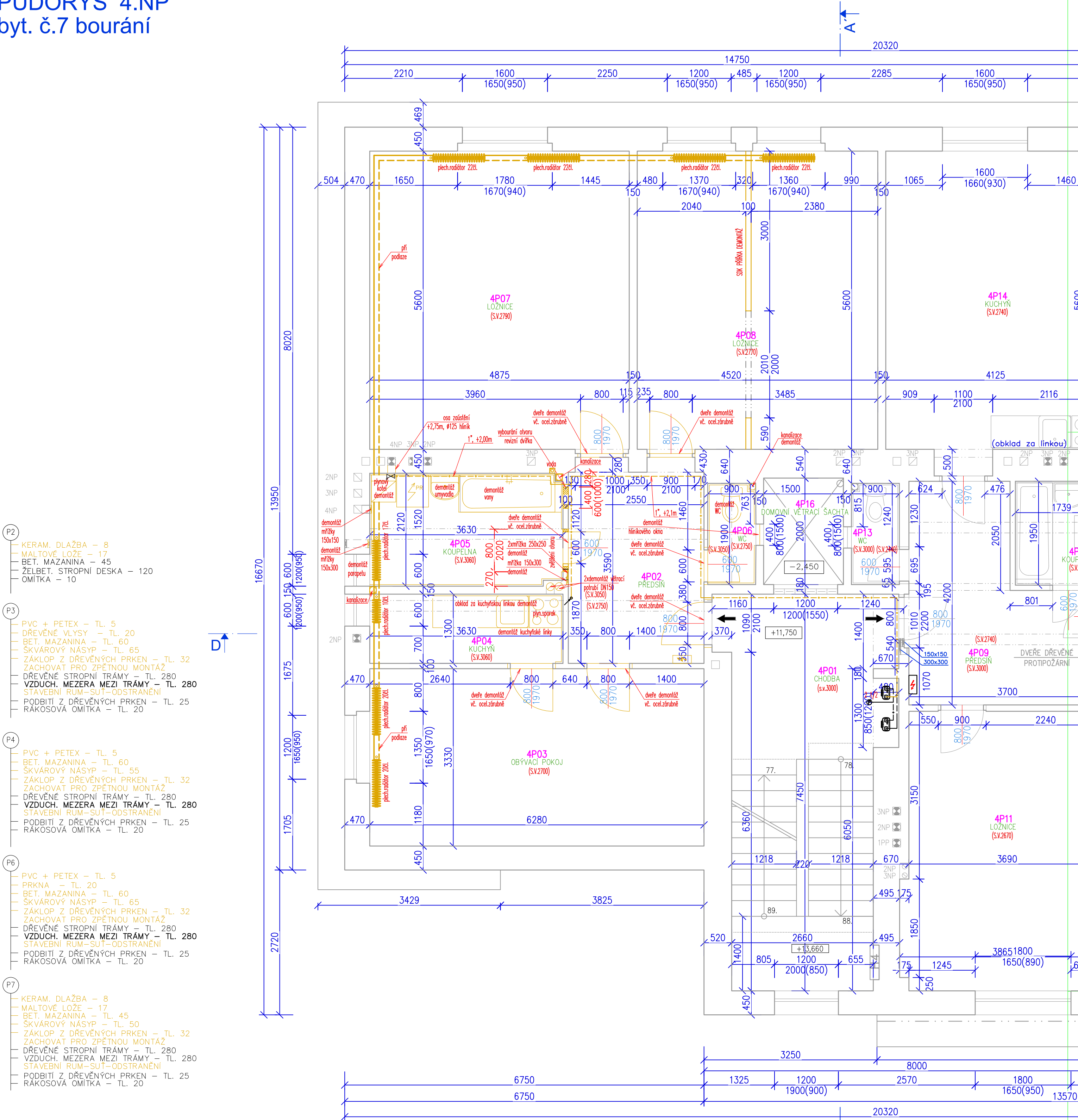


PŮDORYS 4.NP
byt. č.7 bourání



- P2
- KERAM. DLAŽBA – 8
 - MALTOVÉ LOŽE – 17
 - BET. MAZANINA – 45
 - ŽELBET. STROPNÍ DESKA – 120
 - OMÍTKA – 10
- P3
- PVC + PETEX – TL. 5
 - DŘEVĚNÉ VLYSY – TL. 20
 - BET. MAZANINA – TL. 60
 - ŠKVAROVÝ NÁSYP – TL. 65
 - ZÁKLOP Z DŘEVĚNÝCH PRKEN – TL. 32
 - ZACHOVAT PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ
 - DŘEVĚNÉ STROPNÍ TRÁMY – TL. 280
 - VZDUCH. MEZERA MEZI TRÁMY – TL. 280
 - STAVEBNÍ RUM-SUT-ODSTRANĚNÍ
 - PODBITÍ Z DŘEVĚNÝCH PRKEN – TL. 25
 - RAKOSOVÁ OMÍTKA – TL. 20
- P4
- PVC + PETEX – TL. 5
 - PRKNA – TL. 60
 - BET. MAZANINA – TL. 60
 - ŠKVAROVÝ NÁSYP – TL. 55
 - ZÁKLOP Z DŘEVĚNÝCH PRKEN – TL. 32
 - ZACHOVAT PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ
 - DŘEVĚNÉ STROPNÍ TRÁMY – TL. 280
 - VZDUCH. MEZERA MEZI TRÁMY – TL. 280
 - STAVEBNÍ RUM-SUT-ODSTRANĚNÍ
 - PODBITÍ Z DŘEVĚNÝCH PRKEN – TL. 25
 - RAKOSOVÁ OMÍTKA – TL. 20
- P6
- PVC + PETEX – TL. 5
 - PRKNA – TL. 20
 - BET. MAZANINA – TL. 60
 - ŠKVAROVÝ NÁSYP – TL. 65
 - ZÁKLOP Z DŘEVĚNÝCH PRKEN – TL. 32
 - ZACHOVAT PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ
 - DŘEVĚNÉ STROPNÍ TRÁMY – TL. 280
 - VZDUCH. MEZERA MEZI TRÁMY – TL. 280
 - STAVEBNÍ RUM-SUT-ODSTRANĚNÍ
 - PODBITÍ Z DŘEVĚNÝCH PRKEN – TL. 25
 - RAKOSOVÁ OMÍTKA – TL. 20
- P7
- KERAM. DLAŽBA – 8
 - MALTOVÉ LOŽE – 17
 - BET. MAZANINA – TL. 45
 - ŠKVAROVÝ NÁSYP – TL. 50
 - ZÁKLOP Z DŘEVĚNÝCH PRKEN – TL. 32
 - ZACHOVAT PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ
 - DŘEVĚNÉ STROPNÍ TRÁMY – TL. 280
 - VZDUCH. MEZERA MEZI TRÁMY – TL. 280
 - STAVEBNÍ RUM-SUT-ODSTRANĚNÍ
 - PODBITÍ Z DŘEVĚNÝCH PRKEN – TL. 25
 - RAKOSOVÁ OMÍTKA – TL. 20

Jedná se o stavební úpravy.
Všechny práce musí být přizpůsobeny
stavu nosných prvků a konstrukcí.
Rozměry informativní.
Při práci dodržovat všechny
ČSN a bezpečnostní předpisy.
Při výkopech kolem objektu
pozor na přípojky.
Dodržovat veškeré právní předpisy

Před započatím bouracích nebo rekonstrukčních prací se musí vymežit
ohrožený prostor podle technologie prováděných prací, zajistit ho proti
vstupu nepovolaných osob, bezpečně zajistit vstupy do části objektu i
ochranu veřejného zjevu.
Před započatím prací odpojit všechny řešené místnosti od zdroje
elektriny, vody, kanalizace, vytápění, plynu

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Byt	č.	POPIS	PLOCHA m ²	PODLAHA (PODKLAD)	SKLADBA	POZNÁMKY
spol.	4P01	SCHODIŠTĚ A CHODBA	21,25			KER. SOKL
	4P02	PŘEDSÍŇ	9,95	PVC+PETEX (BETON)	P4	PODLAHOVÁ LIŠTA
	4P03	OBÝVACÍ POKOJ	20,91	PVC+PETEX (PRKNA)	P6	PODLAHOVÁ LIŠTA
	4P04	KUCHYNĚ	4,81	PVC+PETEX (BETON)	P4	PODLAHOVÁ LIŠTA
	4P05	KOUPELNA	7,70	KERAMICKÁ DLAŽBA (BETON)	P7	KER. OBKLAD 2m
	4P06	WC	1,7	KERAMICKÁ DLAŽBA (BETON)	P2	KER. OBKLAD 1,6m
	4P07	LOŽNICE	27,38	PVC+PETEX (VLYSY)	P3	PODLAHOVÁ LIŠTA
	4P08	LOŽNICE	25,03	PVC+PETEX (VLYSY)	P3	PODLAHOVÁ LIŠTA
spol.	4P16	DOMOVNÍ VĚTRACÍ ŠACHTA	----	PRŮBĚŽNÁ		

LEGENDA HMOT

- CIHLY PLNÉ na MVC
- BOURANÉ ZDIVO, KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ STAV
- DEMONTÁŽ

4P02-předsíň

PODLAHA
viz. skladba P4
demoláž ISL

STĚNY, STŘOP
osekání nesoudržných omítek 50%
zbytek stěn a stropů oškrábat malty

OSTATNÍ
demoláž elektroinstalace

4P03-obývací pokoj

PODLAHA
viz. skladba P6
demoláž ISL

STĚNY, STŘOP
osekání nesoudržných omítek 50%
zbytek stěn a stropů oškrábat malty

OSTATNÍ
demoláž elektroinstalace
demoláž zařízení předmětů
demoláž rozvodů vytápění a
radiátorů

4P04-kuchyně

PODLAHA
viz. skladba P4
demoláž ISL

STĚNY, STŘOP
osekání nesoudržných omítek 50%
osekání ker. obkladu za linkou
zbytek stěn a stropů oškrábat malty

OSTATNÍ
demoláž elektroinstalace
demoláž vody a kanalizace
demoláž zařízení předmětů
demoláž rozvodů vytápění a
radiátorů

4P05-koupelna

PODLAHA
viz. skladba P7

STĚNY, STŘOP
osekání nesoudržných omítek 50%
osekání ker. obkladu na stěnách
zbytek stěn a stropů oškrábat malty

OSTATNÍ
demoláž elektroinstalace
demoláž vody a kanalizace
demoláž zařízení předmětů
demoláž kotle, rozvodů
vytápění a radiátorů

4P06-WC

PODLAHA
viz. skladba P2

STĚNY, STŘOP
osekání nesoudržných omítek 50%
osekání ker. obkladu na stěnách
zbytek stěn a stropů oškrábat malty

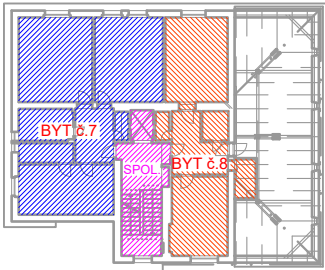
OSTATNÍ
demoláž elektroinstalace
demoláž vody a kanalizace
demoláž zařízení předmětů
demoláž kotle, rozvodů
vytápění a radiátorů

4P07, 4P08-ložnice

PODLAHA
viz. skladba P3
demoláž ISL

STĚNY, STŘOP
osekání nesoudržných omítek 50%
zbytek stěn a stropů oškrábat malty

OSTATNÍ
demoláž elektroinstalace
demoláž rozvodů vytápění a
radiátorů



Před zahájením bouracích prací bude plyn uzavřen stávajícím plynovým HUP,
plynové potrubí bude vypuštěno, odříznuto a zaplombováno!!!

NAVRHL	VYPRACOVAL	KRESLIL	VL projekt	
Ing. Luboš Vaniš			Ing. Luboš VANIŠ	MILEVSKO, Havlíčkovo 445
OBC	ROKYCANY	KRAJ	Plzeňský	DATUM
INVESTOR			Správa železnic, státní organizace	MĚŘÍTKO
STAVBA			Díložďen 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	1:50
OBSAH			ROKYCANY ON oprava bytových jednotek	FORMÁT
č.parc. st.1128 k.ú. Rokycany č.740691			ÚČEL	A2
PŮDORYS 4.NP - byt 7, bourání			ČÍSLO	DSP
			VÝKRESU	7.1