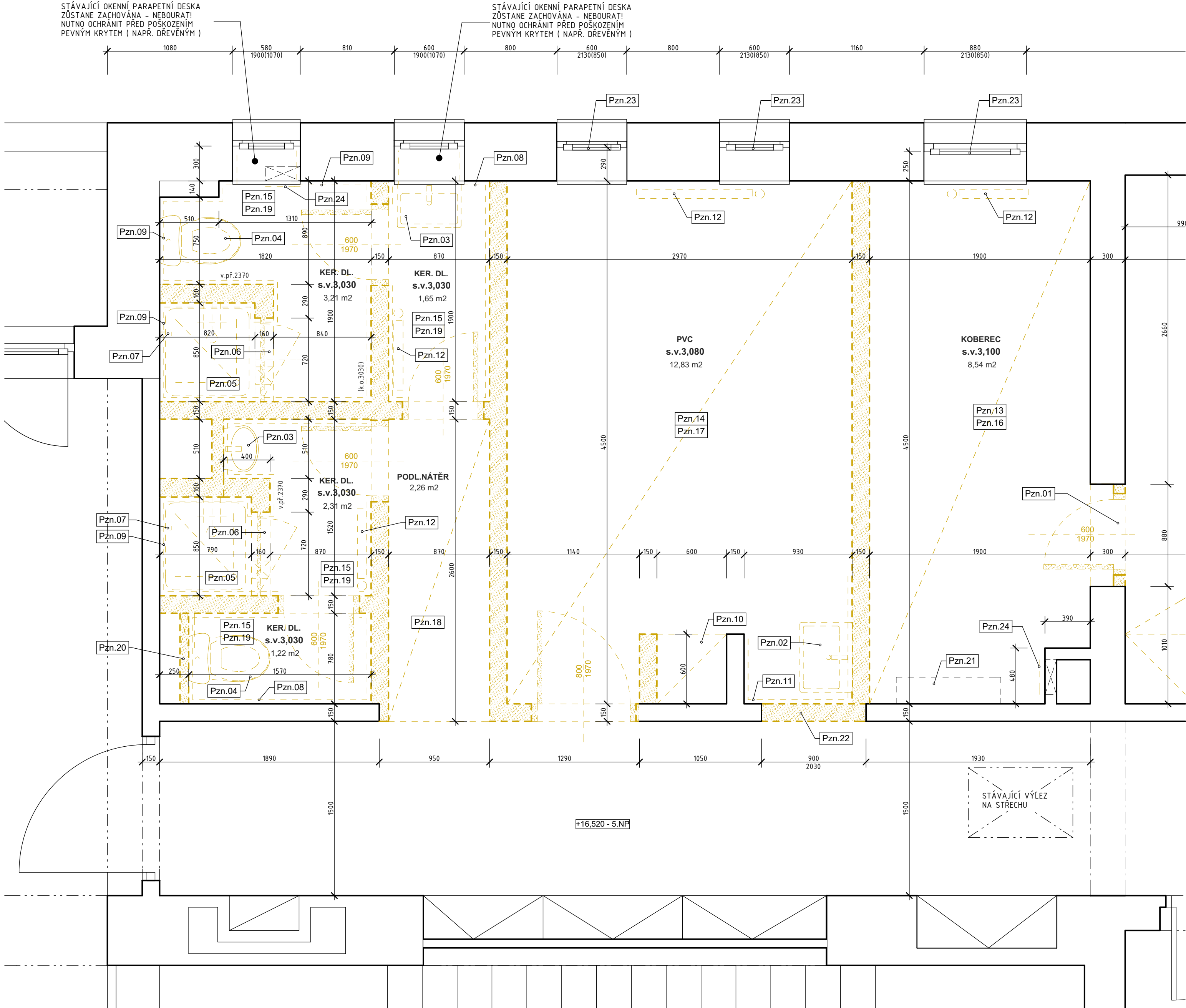


PŮDORYS 5.NP - BOURACÍ PRÁCE

měřítko 1:25



LEGENDA

- stávající konstrukce
- vybourané konstrukce
- +16,520

stávající úroveň podlah
- s.v.3,030

světelné výšky místností pod stávající snížený podhled
- (k.o.2000)

výšky bouraných stávajících keramických obkladů
- PVC
15,50m2

původní povrch podlahy a plocha místnosti

POPIS BOURACÍCH PRACÍ

Pzn.01 - VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ VEL. 600/1970 ZE ZDĚNÉ STĚNY VČETNĚ ZÁRUBNĚ. OTVOR BUDE ZAZDĚN (1 ks)

Pzn.02 - DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO UMYVADLA, VČETNĚ NÁSTĚNNÉ BATERIE A SIFONU. STÁVAJÍCÍ NAPOJENÍ BUDOU DOČASNĚ ZASLEPENA (ZAZÁTKOVÁNA). 1 ks.

Pzn.03 - DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO UMYVADLA, VČETNĚ STOJÁNKOVÉ BATERIE A SIFONU. STÁVAJÍCÍ NAPOJENÍ BUDOU DOČASNĚ ZASLEPENA (ZAZÁTKOVÁNA). 2 ks.

Pzn.04 - DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ WC MÍSY TYPU KOMBI VČETNĚ NÁDRŽKY. STÁVAJÍCÍ NAPOJENÍ BUDOU DOČASNĚ ZASLEPENA (ZAZÁTKOVÁNA). 2 ks.

Pzn.05 - VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ SPRCHOVÉ VANIČKY VČETNĚ DEMONTÁŽE SPRCHOVÝCH DVEŘÍ A DEMONTÁŽE SPRCHOVÉ BATERIE. STÁVAJÍCÍ NAPOJENÍ BUDOU DOČASNĚ ZASLEPENA (ZAZÁTKOVÁNA). 2 ks.

Pzn.06 - KOMPLETNÍ VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO SOKLÍKU v. 200 mm V MÍSTĚ VSTUPU DO SPRCHY

Pzn.07 - KOMPLETNÍ DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO MADLA NA STĚNĚ (CELKEM 2 ks)

Pzn.08 - KOMPLETNÍ OSEKÁNÍ ZBÝVAJÍCÍHO STÁVAJÍCÍHO KERAMICKÉHO OBKLADU ZE ZDĚNÝCH STĚN NA VYZNAČENÝCH PLOCHÁCH. VÝŠKA STÁVAJÍCÍHO OBKLADU - 2000 mm. CELKOVÁ PLOCHA OBKLADU K OSEKÁNÍ 3,2 + 1,8 = 5,0 m2

Pzn.09 - KOMPLETNÍ OSEKÁNÍ ZBÝVAJÍCÍHO STÁVAJÍCÍHO KERAMICKÉHO OBKLADU ZE ZDĚNÝCH STĚN NA VYZNAČENÝCH PLOCHÁCH. VÝŠKA STÁVAJÍCÍHO OBKLADU - 3030 mm. CELKOVÁ PLOCHA OBKLADU K OSEKÁNÍ 2,8 + 2,8 + 2,9 + 6,0 = 14,5 m2

Pzn.10 - KOMPLETNÍ DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ VESTAVĚNÉ SKŘÍŇE O ROZMĚRU 600x600x3080 mm. BUDE NAHRAZENA NOVOU. (CELKEM 1 ks)

Pzn.11 - KOMPLETNÍ OSEKÁNÍ KERAMICKÉHO OBKLADU ZE ZDĚNÉ STĚNY NA VYZNAČENÉ PLOŠE - PÁS OBKLADU KOLEM UMYVADLA. VÝŠKA STÁVAJÍCÍHO OBKLADU - 1500 mm. CELKOVÁ PLOCHA OBKLADU K OSEKÁNÍ 1,2 m2

Pzn.12 - STÁVAJÍCÍ TĚLESA UT (DESKOVÉ RADIÁTORY) - DEMONTÁŽ TĚLES NA DOBU PROVEDENÍ STAVEBNÍCH ÚPRAV. BUDOU ULOŽENA NA INVESTOREM URČENÉ MÍSTO A PO PROVEDENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ BUDOU TĚLESA VRÁCENA ZPĚT NEBO OSAZENÁ NA NOVÁ MÍSTA DLE DOKUMENTACE UT.

Pzn.13 - KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ POVLAKOVÉ KRYTINY (ZÁTĚŽOVÝ KOBEREC) Z PODLAHY CELÉ MÍSTNOSTI, VČETNĚ ODSTRANĚNÍ KOBERCOVÝCH SOKLŮ PO CELÉM OBVODU. PLOCHA MÍSTNOSTI 8,54 m2

Pzn.14 - KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ POVLAKOVÉ KRYTINY (ZÁTĚŽOVÉ PVC) Z PODLAHY CELÉ MÍSTNOSTI, VČETNĚ ODSTRANĚNÍ PVC PODLAHOVÝCH LÍST PO CELÉM OBVODU. PLOCHA MÍSTNOSTI 12,83 m2

Pzn.15 - KOMPLETNÍ OSEKÁNÍ KER. DLAŽBY ZE VŠECH PODLAH SOCIÁLEK V CELÉ PLOŠE MÍSTNOSTÍ AŽ NA PEVNÝ PODKLAD. CELKOVÁ PLOCHA DLAŽEB K OSEKÁNÍ 1,65 + 2,40 + 1,53 + 1,22 = 6,80 m2

Pzn.16 - KOMPLETNÍ DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO KAZETOVÉHO PODHLEDU V CELÉ MÍSTNOSTI. PODHLED SE ODSTRANÍ VČETNĚ NOSNÉHO ROSTU, ZÁVĚSŮ A VŠECH DALŠÍCH STÁVAJÍCÍCH KOMONENTŮ. PLOCHA PODHLEDU 9,54 m2.

Pzn.17 - KOMPLETNÍ DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO KAZETOVÉHO PODHLEDU V CELÉ MÍSTNOSTI. PODHLED SE ODSTRANÍ VČETNĚ NOSNÉHO ROSTU, ZÁVĚSŮ A VŠECH DALŠÍCH STÁVAJÍCÍCH KOMONENTŮ. PLOCHA PODHLEDU 12,83 m2.

Pzn.18 - KOMPLETNÍ DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO KAZETOVÉHO PODHLEDU VE VYZNAČENÉ ČÁSTI CHODBY. PODHLED SE ODSTRANÍ VČETNĚ NOSNÉHO ROSTU, ZÁVĚSŮ A VŠECH DALŠÍCH STÁVAJÍCÍCH KOMONENTŮ. PLOCHA PODHLEDU 2,30 m2.

Pzn.19 - KOMPLETNÍ DEMONTÁŽ PŮVODNÍHO LAMELOVÉHO AL PODHLEDU (FEAL) V CELÉ MÍSTNOSTI. PODHLED SE ODSTRANÍ VČETNĚ NOSNÉHO ROSTU, ZÁVĚSŮ A VŠECH DALŠÍCH STÁVAJÍCÍCH KOMONENTŮ. CELKOVÁ PLOCHA PODHLEDU 1,65 + 3,26 + 2,40 + 1,22 = 8,53 m2.

Pzn.20 - KOMPLETNÍ VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNY

Pzn.21 - STÁVAJÍCÍ VNITRNÍ JEDNOTKA KLIMATIZACE - NA DOBU PROVEDENÍ STAVEBNÍCH ÚPRAV NUTNO ZAJISTIT JEJÍ ZAKRYTÍ, KTERÉ JEDNOTKU OCHRÁNÍ PROTI PRACHU A.TD.

Pzn.22 - VYBOURÁNÍ OTVORU PRO NOVÉ DVEŘE DO STÁVAJÍCÍ PŘÍČKY. BOURAT AŽ PO OSAZENÍ NOVÉHO PŘEKLADU.

Pzn.23 - KOMPLETNÍ DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH VNITRNÍCH ŽALUZIÍ ZE VŠECH VYZNAČENÝCH OKEN

Pzn.24 - KOMPLETNÍ DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH REVIZNÍCH DVÍŘEK 300x300 mm VČETNĚ RÁMEČKU. BUDOU NAHRAZENA NOVÝMI. (CELKEM 2 ks)

POZNÁMKA

PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNO POSTUPOVAT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL S OHLEDEM NA VŠECHNY PLATNÉ PŘEDPISY BOŽP.

VŠECHNA VYZNAČENÁ STÁVAJÍCÍ DVEŘNÍ KŘÍDLA BUDOU VYBOURÁNA VČETNĚ ZÁRUBNĚ.

DEMONTÁŽE STÁVAJÍCÍCH POTRUBÍ ČI JEJICH ČÁSTÍ, TRAS SILNOPROUDÝCH A SLABOPROUDÝCH ELEKTROINSTALACÍ VEDENÝCH PO POVRCHU, STÁVAJÍCÍCH SVÍTIDEL, VYPÍNAČŮ, ZÁSUVK A.TD. VIZ. SAMOSTATNÉ ČÁSTI JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.

VŠECHNY STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY (WC MÍSY, UMYVADLA, SPRCH. VANIČKY A.TD.) BUDOU DEMONTOVÁNY VČETNĚ BATERIÍ, KOHOUTŮ, SIFONŮ A.TD. STÁVAJÍCÍ PŘÍVODY BUDOU ZRUŠENY (DEMONTOVÁNY, PŘÍPADNĚ POD OMÍTKOU ZASLEPENY).

NOVÉ PROSTUPY, NIKY A DRÁŽKY PRO NOVÉ INSTALACE A ROZVODY BUDOU PROVEDENY DLE SAMOSTATNÉ DOKUMENTACE JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.


PŘED ZAŘÍZENÍM PRACÍ BUDOU ODPOJENY (UZAVŘENY) VŠECHNY SÍTĚ V DOTČENÉ ČÁSTI OBJEKTU A BUDOU ZAJIŠTĚNY PROTI NEOPRÁVNĚNÉ MANIPULACI NEPOVOLANÝMI OSOBAМИ.

BOURANÝ MATERIÁL BUDE BEZPROSTŘEDNĚ VYVÁŽEN MIMO OBJEKT A NEBUDE SE HROMADIT V OBJEKTU NA STÁVAJÍCÍCH STROPNÍCH KONSTRUKCÍCH ABY NEOHROZIL JEJICH STABILITU.

POZOR! PŘI NÁVRHU PROJEKTANT VYCHÁZEL ZE SKUTEČNOSTÍ, KTERÉ BYLO MOŽNÉ ZJISTIT NA STAVBĚ V DOBĚ ZPRACOVÁNÍ TĚTO DOKUMENTACE VIZUÁLNÍ PROHLÍDKOU. POKUD DOJDE PO ODKRYTÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ KE ZJISTĚNÍ JINÝCH SKUTEČNOSTÍ NEŽ JE PŘEDPOKLÁDÁNO, BUDE MUSET BÝT NÁVRH V RÁMCI STAVBY PŘIMĚŘENĚ UPRAVEN DLE NOVĚ ZJISTĚNÝCH SKUTEČNOSTÍ. POKUD DOJDE PŘI PROVÁDĚNÍ K NEJASNOSTEM NEBO NEPŘEDVÍDANÝM OKOLNOSTEM, JE NUTNÉ NEPRODLENĚ INFORMOVAT PROJEKTANTA A UPŘESNIT DALŠÍ POSTUP PRACÍ.

POZOR! VŠECHNY UVEDENÉ MÍRY JE NUTNÉ ZNOVU OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ (PROVÉST PODROBNÉ ZAMĚŘENÍ)

±0,000 - Čistá podlaha 1.np
+16,520 - Čistá podlaha 5.np

	Vypracoval:		Zodpovědný proj.:		Profese : Jan Sobotka - 3D PROJEKT Palackého 108, 357 51 Kynšperk n/O IČO: 433 32 803 Tel. +420 723 362 378 E-mail: jan.sobotka@volny.cz		
	Jan Sobotka		Ing. Jana Handšuhová Smutná				
	Investor: KKN a.s., nem. Karlovy Vary, Bezručova 19, 360 66 Karlovy Vary						
	Kraj :	Karlovarský	MÚ:	Karlovy Vary			
Akce:	Karlovarská krajská nemocnice a.s. URO - stavební úpravy sociálního zázemí lékařů				Formát:	6x A4	Číslo paré:
					Stupeň:	DSP	
					Zak. číslo:	391 20	
					Datum:	06/2020	
Objekt:	D1.1 - Architektonicko - stavební řešení				Měřítko:	1:25	
Název:	PŮDORYS 5.NP - BOURACÍ PRÁCE				Číslo výkresu: D1.1.2		