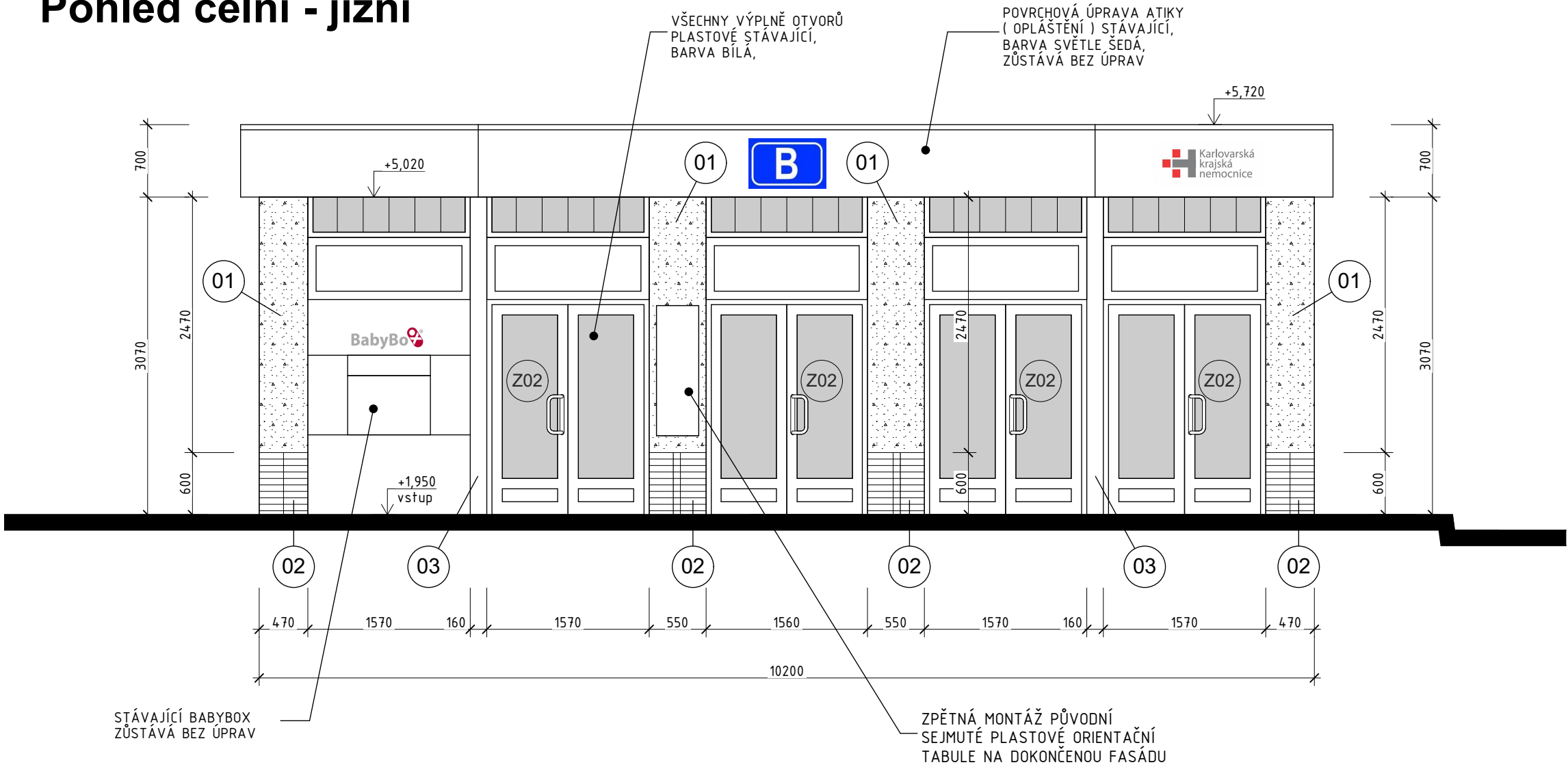
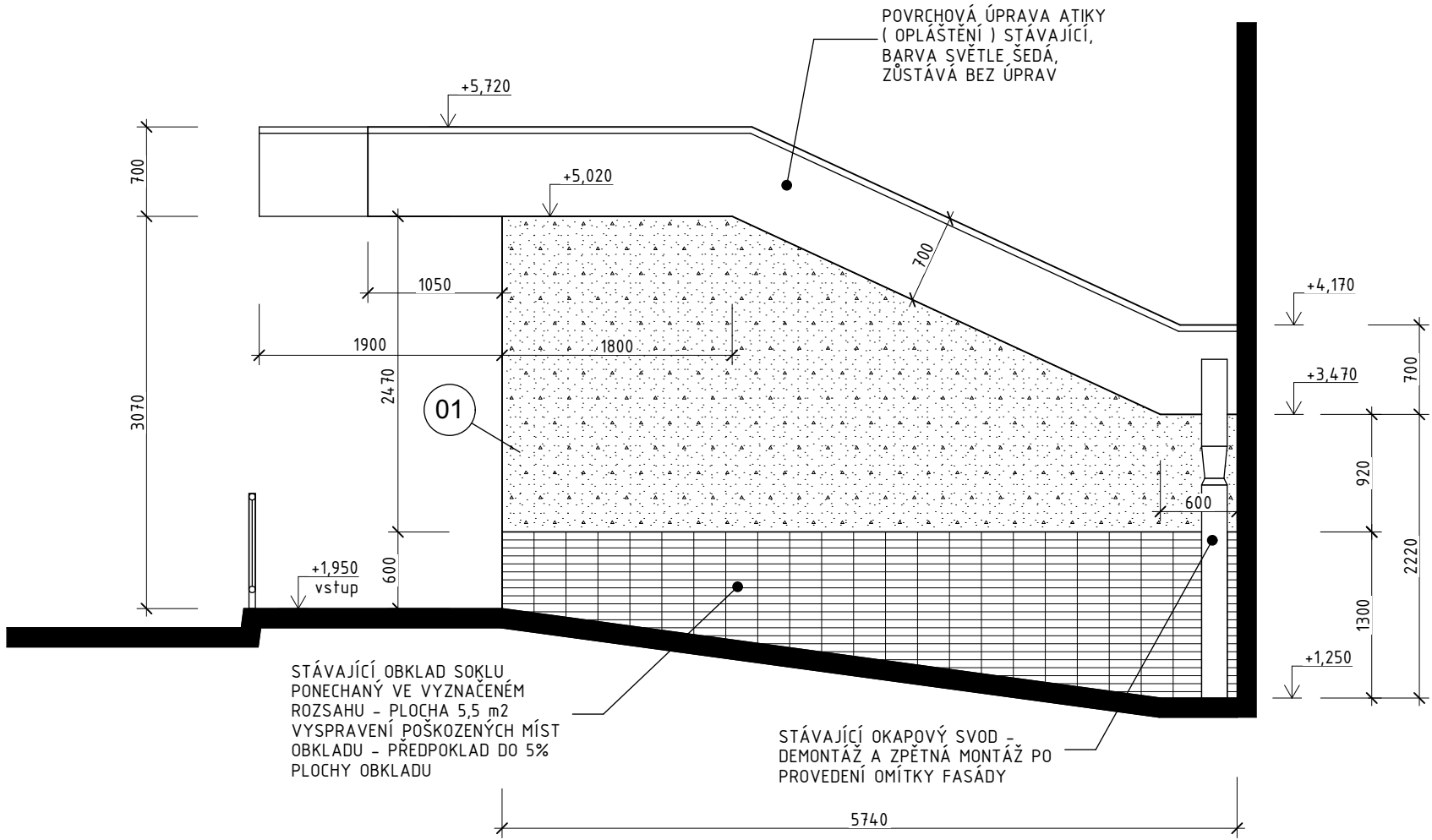


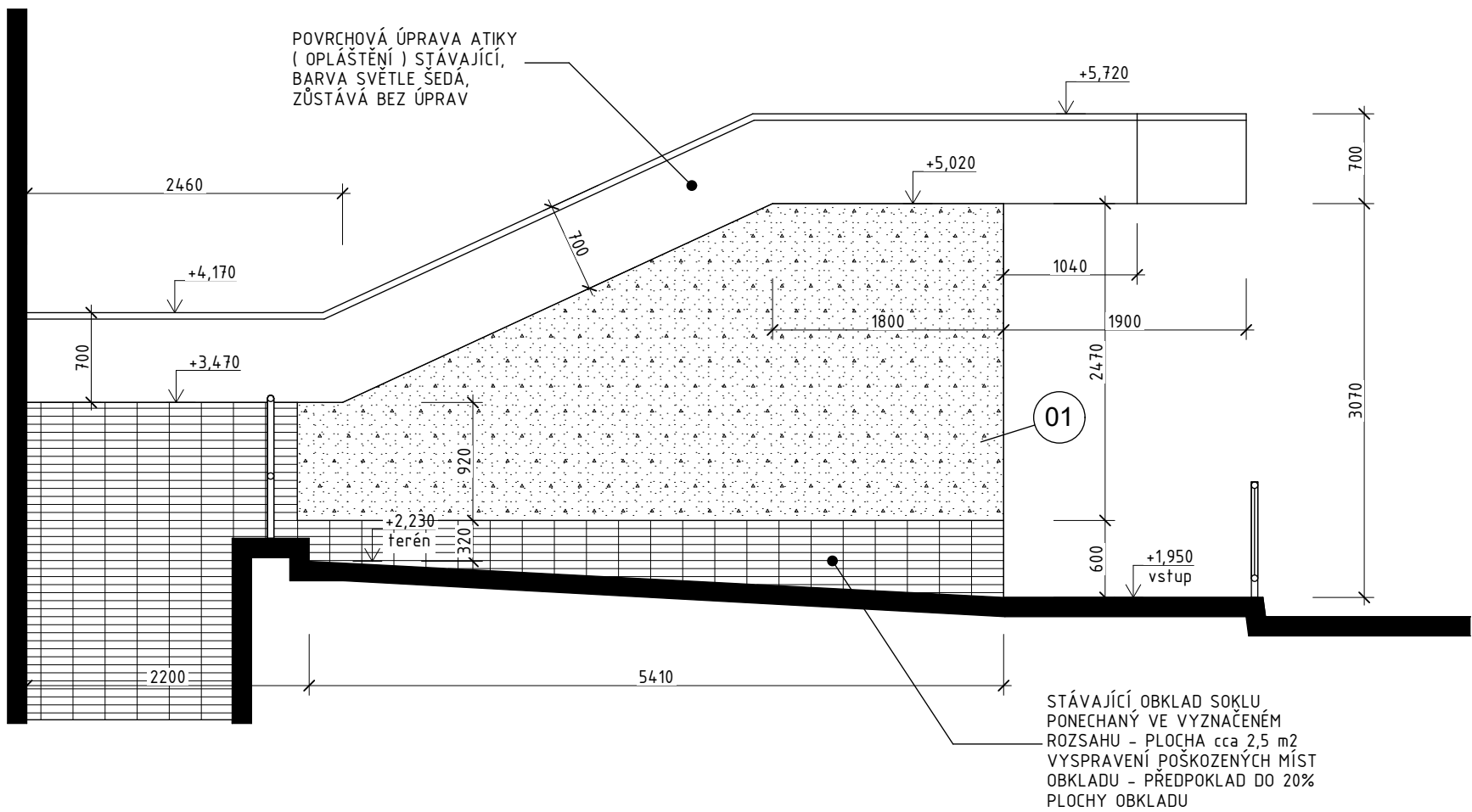
Pohled čelní - jižní



Pohled boční - východní




Pohled boční - západní



LEGENDA - nové úpravy povrchů

- 01 NOVÁ OMÍTKA FASÁDY  
PROVEDENÍ ÚPRAVY PODKLADU: PLOCHY PO OSEKÁNÍ STÁVAJÍCÍHO KERAMICKÉHO OBKLADU FASÁDY A PO ODSTRANĚNÍ ZBYTKŮ OMÍTEK ZE ZDIVA V ROZSAHU VYZNAČENÉM NA JEDNOTLIVÝCH POHLEDECH BUDOU OČIŠTĚNY A ZBAVENY PRACHU, PŘÍPADNĚ DRÁŽKY NEBO SPÁRY VE ZDIVU BUDOU VYPLNĚNY MALTOU.  
NA PŘÍPRAVENÝ PODKLAD BUDE APLIKOVÁN CEMENTOVÝ PODHOZ tzv. ŠPRIC ( MINERÁLNÍ CEMENTOVÁ OMÍTKA S VYSOKOU PŘÍDRŽNOSTÍ K PODKLADU ) - BAUMIT PŘEDNÁSTRÍK.  
ÚPRAVA POVRCHU: NA PŘÍPRAVENÝ PODKLAD SE PROVEDE MINERÁLNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ JÁDROVÁ OMÍTKA TL. 25 mm - BAUMIT MANU 2, VYZTUŽENÁ VLOŽENOU ARMOVACÍ SÍŤOVINOU PRO OMÍTKY S OKY 8x8 mm ( UVEDENÁ TL. OMÍTKY JE MAXIMÁLNÍ TL. VRSTVY V JEDNOM PRACOVNÍM KROKU. PŘI VĚTŠÍCH TLOUŠTKÁCH OMÍTKY - POKUD BUDE POTŘEBA, JE NUTNÉ DVOUVRSTVĚ NANÁŠENÍ ).  
FINÁLNÍ OMÍTKOVÁ VRSTVA FASÁDY BUDE PROVEDENA VÁPENOCEMENTOVOU ŠTUKOVOU OMÍTKOU SE SNÍŽENOU NASÁKAVOSTÍ - BAUMIT PERLAEXTERIOR TL. 3-5 mm  
ROHY OPATŘIT PODOMÍTKOVÝMI AL LIŠTAMI VHODNÝMI PRO POUŽITÍ V EXTERIÉRU  
KONEČNÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA FASÁDY BUDE PROVEDENA FASÁDNÍM NÁTĚREM - např. BAUMIT GRANOPORCOLOR.  
KONKRÉTNÍ BAREVNÝ ODSTÍN NÁTĚRU BUDE URČEN PŘI REALIZACI NA STAVBĚ - NUTNO PŘEDEM KONZULTOVAT S INVESTOREM A PROJEKTANTEM.
- 02 NOVÝ KERAMICKÝ OBKLAD SOKLU PILÍŘŮ  
OBKLAD STÁVAJÍCÍMI KERAMICKÝMI PÁSKY SEJMUTÝMI ZE STÁVAJÍCÍCH PLOCH BOČNÍCH FASÁD A OČIŠTĚNÝMI OD ZBYTKŮ LEPIDEL. ( NA VYZNAČENÉ PLOCHY NOVĚ OBKLÁDANÝCH SOKLŮ PILÍŘŮ ČELNÍ FASÁDY POUŽIT STÁVAJÍCÍ NEPOŠKOZENÉ OBKLADOVÉ PÁSKY VYBRANÉ Z VYBOURANÉHO OBKLADU BOČNÍCH FASÁD - CELKEM BUDE POTŘEBA VYBRAT CCA 2,0 m2 OBKLADU ).  
OBKLAD BUDE NALEPEN NA JÁDROVOU OMÍTKU FLEXIBILNÍM LEPIČÍM TMELEM  
SPÁROVÁNÍ CEMENTOVOU SPÁROVACÍ HMOTOU V BAREVNÉM ODSTÍNU DLE SPÁR STÁVAJÍCÍHO OBKLADU FASÁDY
- 03 ÚPRAVA PILÍŘKŮ BEZ OBKLADU  
PŘÍPRAVA PODKLADU: BUDOU ODSTRANĚNY STÁVAJÍCÍ NEŠOUDRŽNÉ VRSTVY PŮVODNÍ OMÍTKY ( ZEJMÉNA V OBLASTI SOKLU ) A OŠKRBÁN STÁVAJÍCÍ FASÁDNÍ NÁTĚR. PILÍŘKY BUDOU OČIŠTĚNY A ZBAVENY PRACHU. V POTŘEBNÉM ROZSAHU ( PŘEDPOKLAD DO 20% PLOCHY ) BUDE PROVEDENO VYSYPRAVENÍ PODKLADU NOVOU MINERÁLNÍ VÁPENOCEMENTOVOU JÁDROVOU OMÍTKOU BAUMIT MANU1. POVRCH PILÍŘKŮ SE OPATŘÍ PODKLADNÍM NÁTĚREM ( KONTAKTNÍ MŮSTEK ) K VYROVNÁNÍ NASÁKAVOSTI A ZPEVNĚNÍ PODKLADU ( např. BAUMIT SANOVAPRIMER )  
ÚPRAVA POVRCHU: NA PŘÍPRAVENÝ PODKLAD SE PROVEDE RENOVACNÍ VRSTVA POMOCÍ JEMNÉ MINERÁLNÍ HYDROFOBIZOVANÉ STĚRKY S VLOŽENOU SKLOTEXTILNÍ VÝZTUŽÍ - BAUMIT MULTIFINE TL. 3 mm.  
ROHY OPATŘIT PODOMÍTKOVÝMI AL LIŠTAMI VHODNÝMI PRO POUŽITÍ V EXTERIÉRU  
KONEČNÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA FASÁDY BUDE PROVEDENA FASÁDNÍM NÁTĚREM - např. BAUMIT GRANOPORCOLOR.  
KONKRÉTNÍ BAREVNÝ ODSTÍN NÁTĚRU BUDE URČEN PŘI REALIZACI NA STAVBĚ - NUTNO PŘEDEM KONZULTOVAT S INVESTOREM A PROJEKTANTEM.

±0,000 - Čistá podlaha 1.pp  
+1,950 - Čistá podlaha vstupu

	Vypracoval:		Zodpovědný proj.:		Profese : <b>Jan Sobotka - 3D PROJEKT</b> 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:						Formát:	Číslo paré:
<b>Karlovarská krajská nemocnice a.s. - Pavilon B</b> <b>Stavební úpravy v prostoru vstupního schodiště a vnějšího parteru</b>						Stupeň: <b>DSP+DPS</b>	
						Zak.číslo: <b>411 21</b>	
						Datum: <b>01/2022</b>	
Objekt: <b>D1.1 - Architektonicko - stavební řešení</b>						Měřítko: <b>1:50</b>	Číslo výkresu: <b>D.1.1.5</b>
Název: <b>POHLEDY</b>							