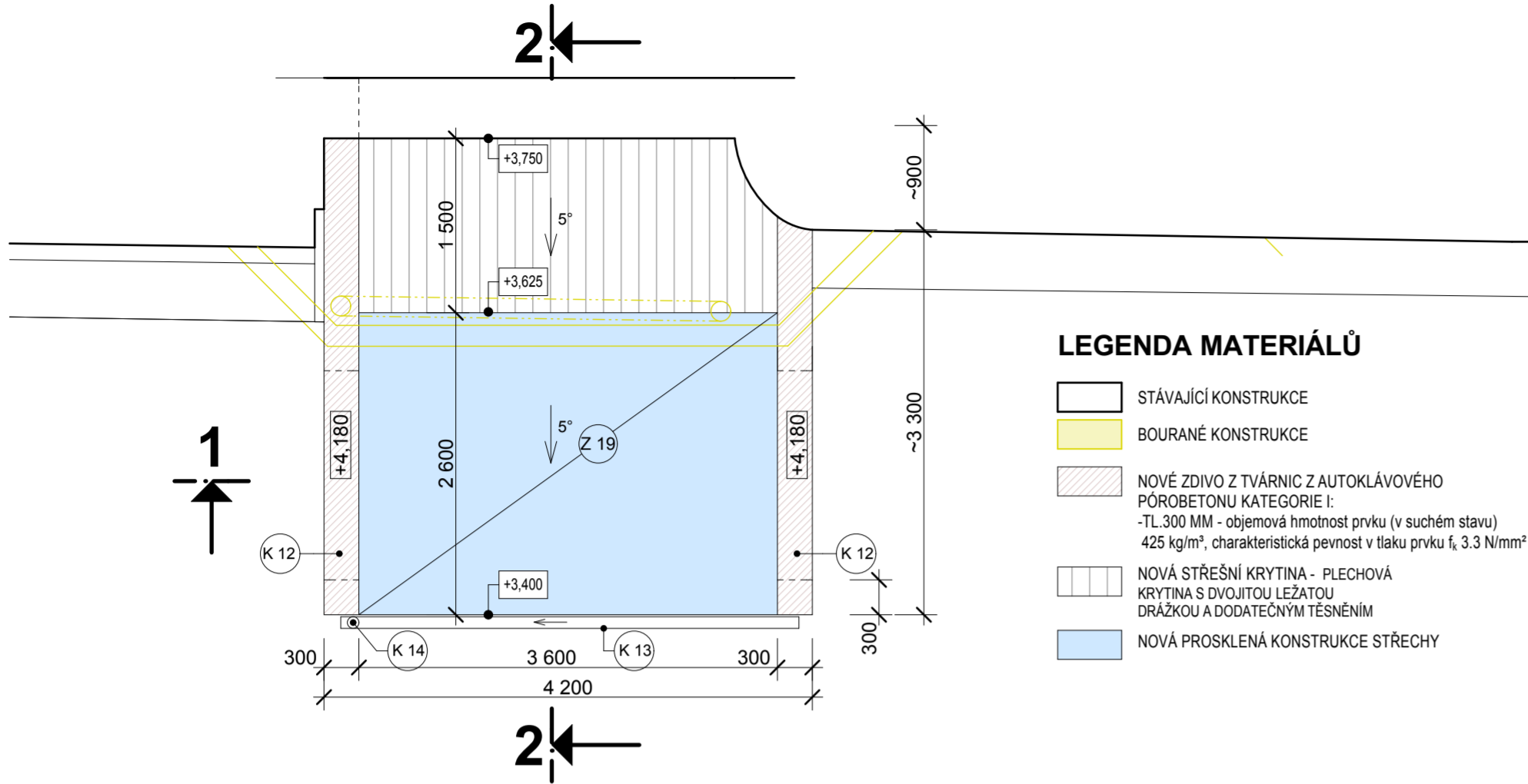
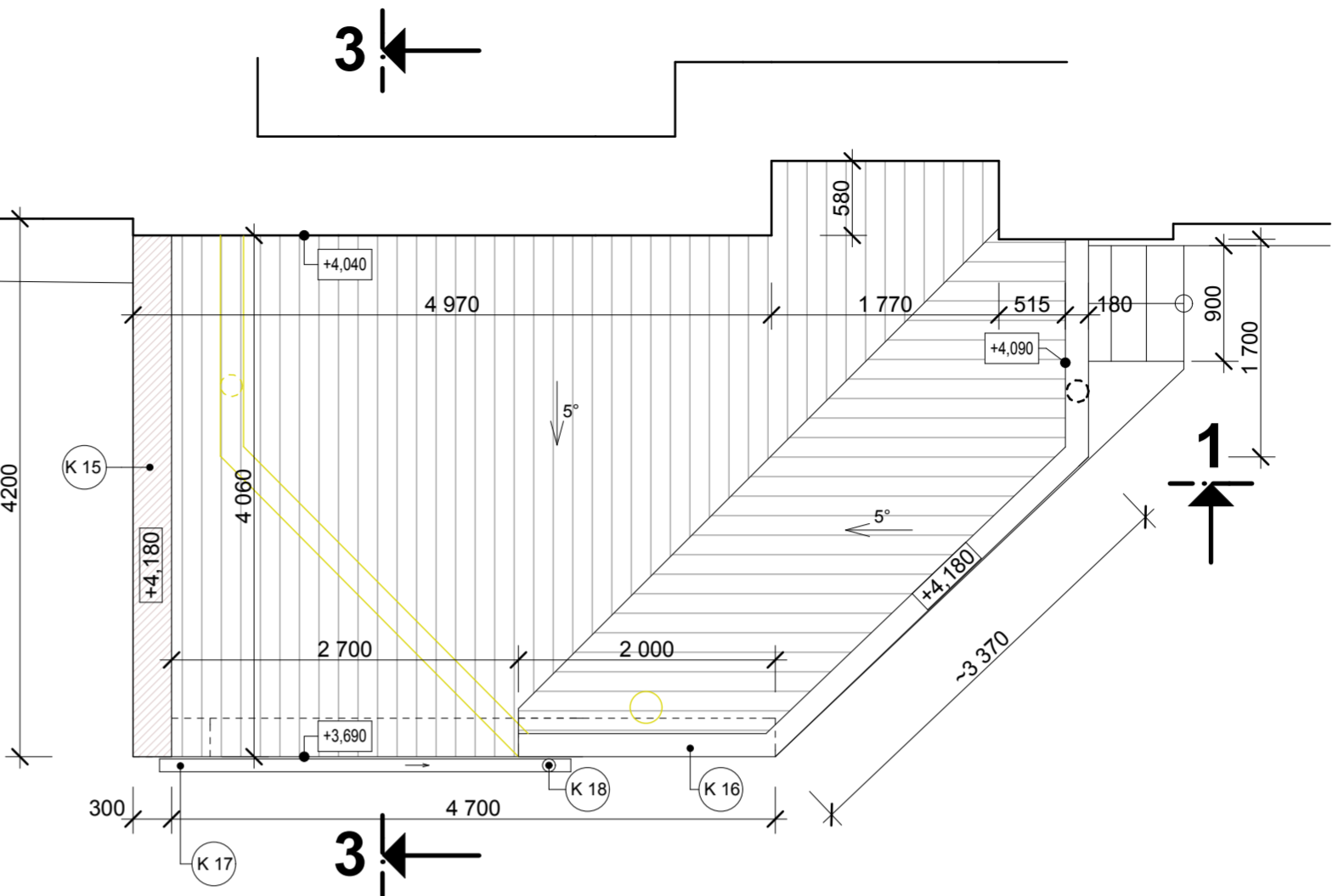


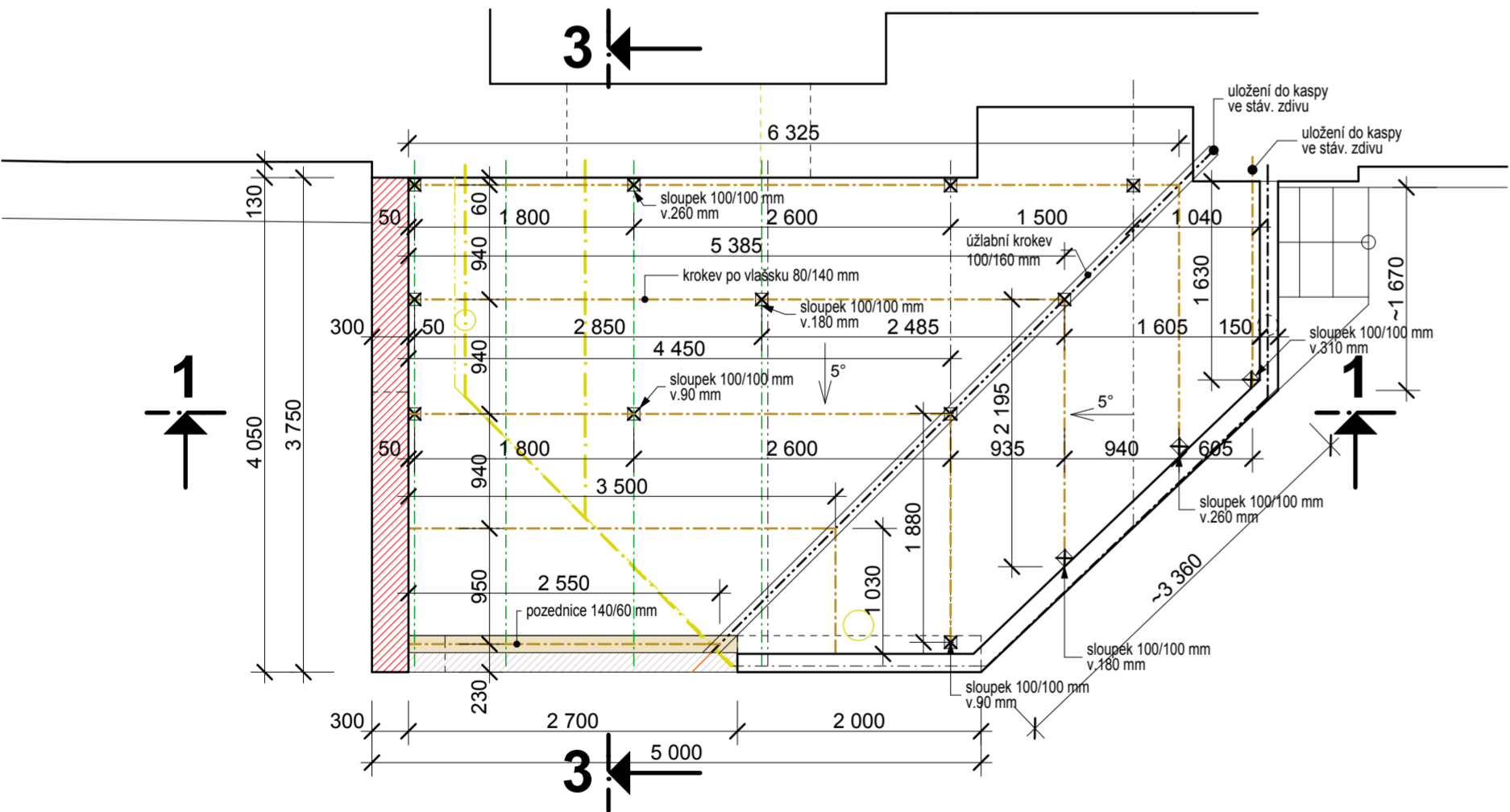
VSTUP Č.1 PŮDORYS STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ



VSTUP Č.2



KONSTRUKCE KROVU



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ ZDIVO Z TVÁRNIC Z AUTOKLÁVOVÉHO PÓROBETONU KATEGORIE I:
-TL.300 MM - objemová hmotnost prvku (v suchém stavu)
425 kg/m³, charakteristická pevnost v tlaku prvku f_k 3.3 N/mm²

VÝPIS ŘEZIVA

PROFIL	DĚLKA V MM	KS
krokev 80/140	1050	1
krokev 80/140	1900	1
krokev 80/140	2000	1
krokev 80/140	2200	2
krokev 80/140	2550	1
krokev 80/140	4450	1
krokev 80/140	2550	1
krokev 80/140	3500	1
krokev 80/140	5400	1
krokev 80/140	6350	1
krokev úžlabí 100/160	5800	1
pozednice 140/60	2700	1
sloupek 100/100	90	4
sloupek 100/100	180	4
sloupek 100/100	260	5
sloupek 100/100	310	1

	ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ I.D.E.A. s.r.o., ENGLIŠOVA 65, 746 01 OPAVA mob: 736 775 288, E-mail: idea@ideaopava.cz, www.ideaopava.cz I.Č.O. 47 97 49 91 D.I.Č. CZ - 47 97 49 91		
	HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU, ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. JAROMÍR HANUŠKA autorizovaný architekt, e-mail: hanuska@ideaopava.cz Ing.arch. ANTONÍN REHULKA autorizovaný architekt, e-mail: rehulka@ideaopava.cz VYPRACOVAL: ŽANETA SCHEFFCZIKOVÁ e-mail: scheffczikova@ideaopava.cz		
	INVESTOR: MĚSTO BRUNTÁL, odbor správy majetku, investic a dotací, Nádražní 994/20, 79201 Bruntál		
	PROFESNÍ ČÁST: ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ STAVBA KOMPLEXNÍ REVITALIZACE FASÁD OBJEKTU DIVADLA V BRUNTÁLE		
Č. ZAKÁZKY: 221 620	STUPEŇ: DPS	MĚŘITKO: 1:50	
DATUM: 04/2022	VÝKRES	ČÍSLO VÝKRESU	
S-JTSK výškový systém Bpv	VSTUP Č.1, VSTUP Č.2 - KONSTRUKCE KROVU NAD VSTUPEM Č.2, PŮDORYS STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ	D.1.1.16	