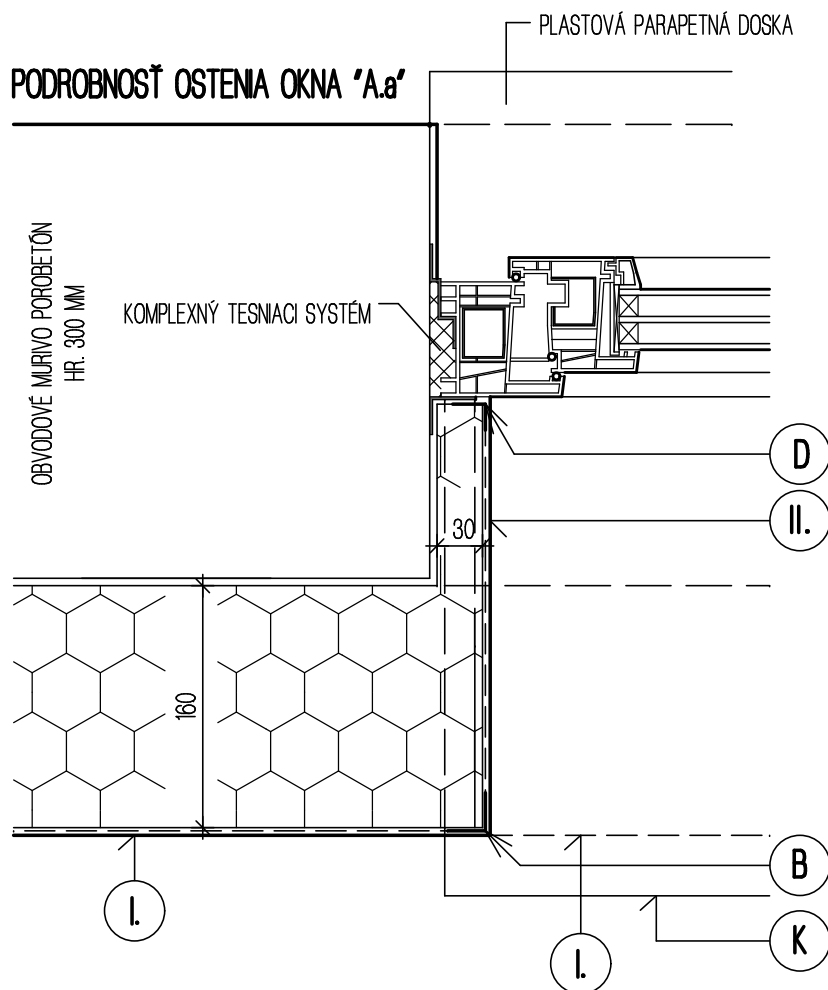
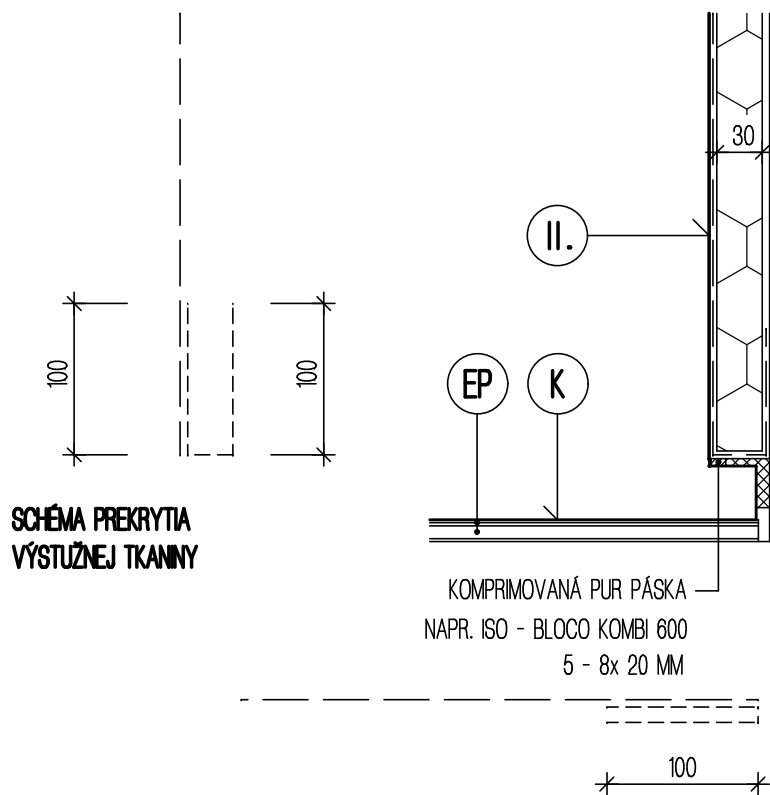


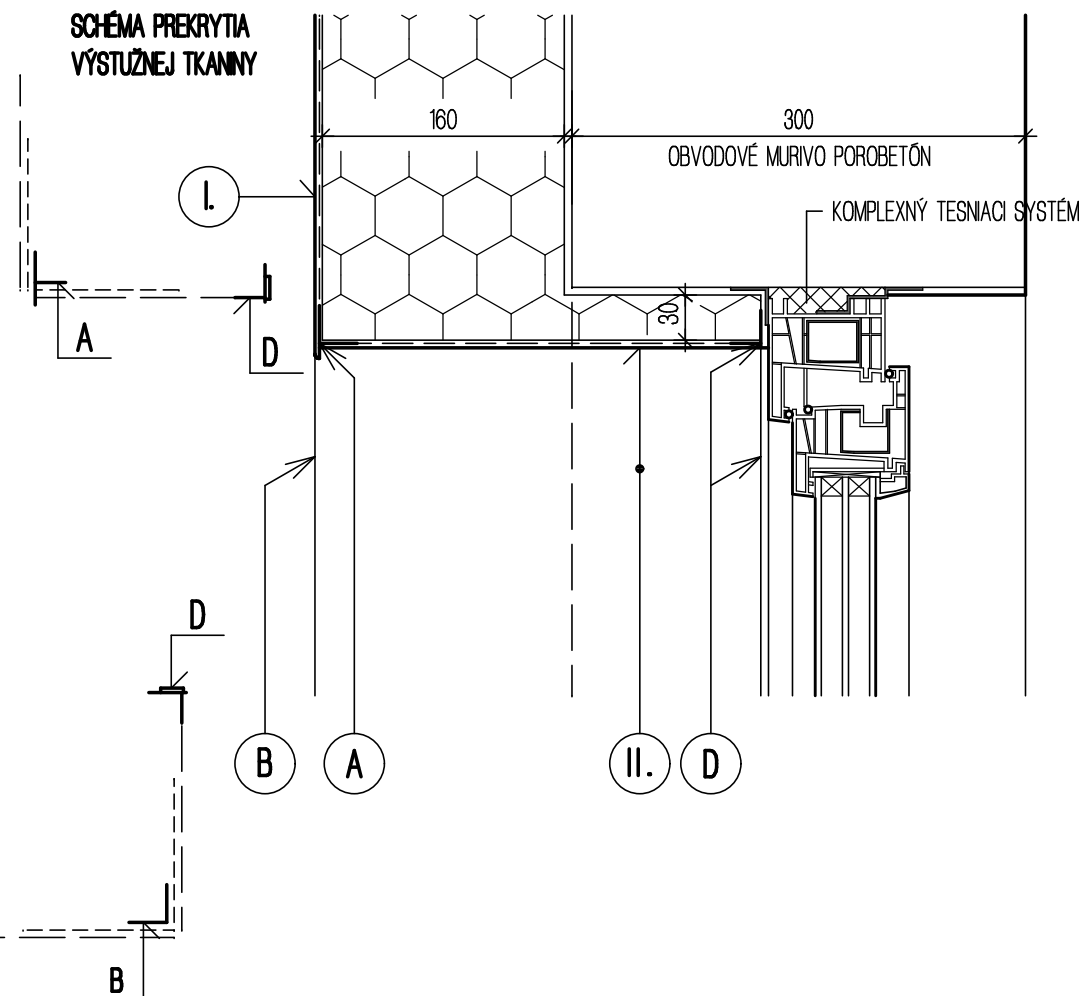
PODROBNOSŤ OSTENIA OKNA 'A.a'



REZ 3 - 3'



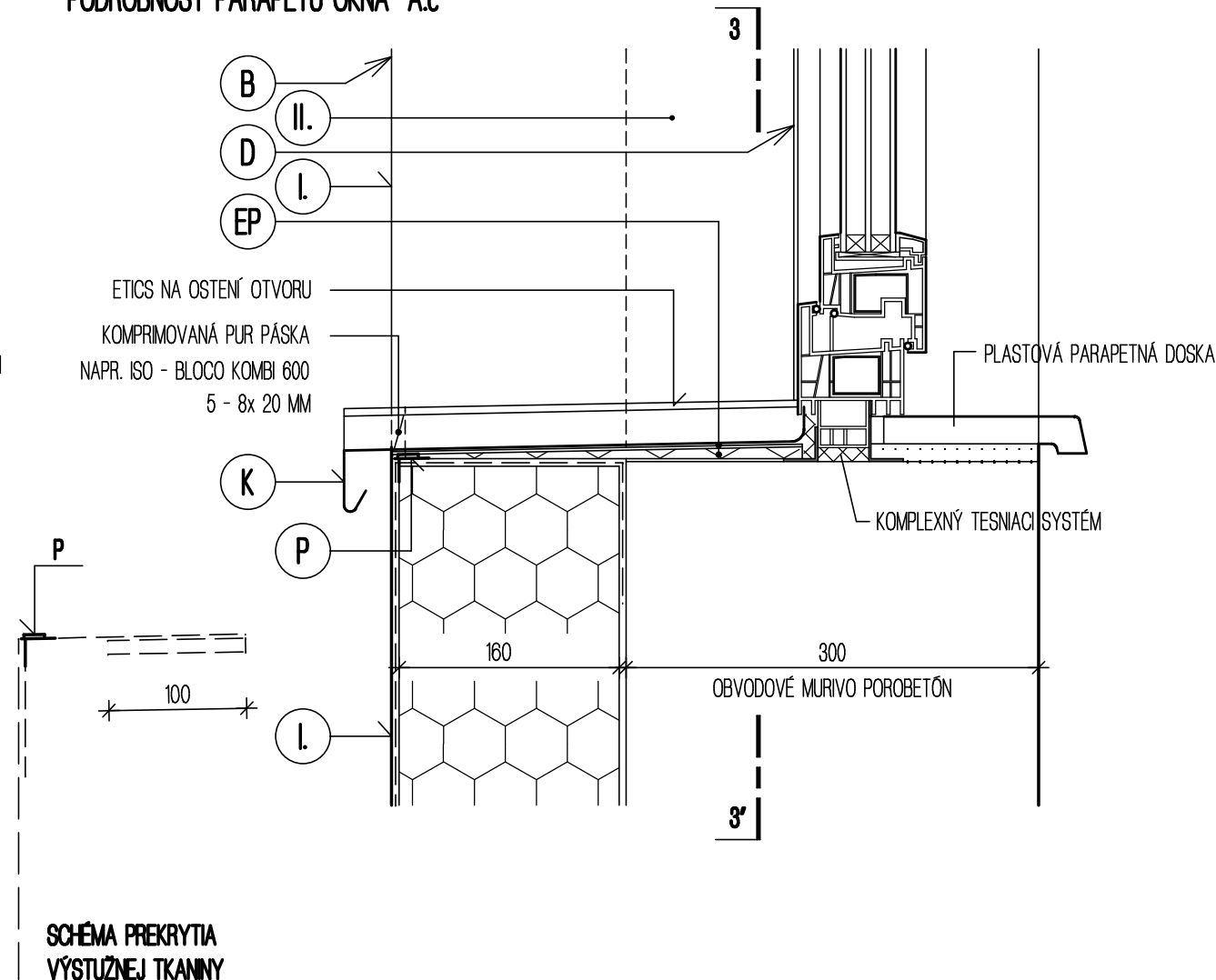
PODROBNOSŤ NADPRAŽIA OKNA 'A.b'



LEGENDA :

- I. ETICS, TEPELNÝ IZOLANT FASÁDNE IZOLAČNÉ DOSKY Z MINERÁLNEJ VLNY FKD - S THERMAL HR. 160 MM, S FINÁLNOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU VODOU RIEDITEĽNOU SILIKÓNOVOU TENKOVRSŤOVOU OMIETKOU, MAX. VEĽKOSŤ ZRNA 1,5 MM
- II. ETICS, TEPELNÝ IZOLANT FASÁDNE IZOLAČNÉ DOSKY Z MINERÁLNEJ VLNY FKD - S THERMAL HR. 30 MM, S FINÁLNOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU VODOU RIEDITEĽNOU SILIKÓNOVOU TENKOVRSŤOVOU OMIETKOU, MAX. VEĽKOSŤ ZRNA 1,5 MM
- A ROHOVNÍK KOMBI S PLASTOVOU ODKVAPNICOU
- B ROHOVNÍK KOMBI PLASTOVÝ
- D OKENNÝ A DVEROVÝ PLASTOVÝ UKONČOVACÍ PROFIL
- P LIŠTA PARAPETNÁ PVC
- EP - OPLECHOVANIE PARAPETU OKNA POL. 'K'
- LEPIACA ZMES PRE PRIPEVNENIE KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV NAPR. ENKOLIT (TYP ZMESI UPRESNÍŤ PODĽA KONKRÉTNÉHO TYPU PLECHU POUŽITÉHO PRI VÝROBE KV)
- FLEXIBILNÁ SUCHÁ LEPIACA A STIERKOVÁ HMOTA ARMOVANÁ SKLENENOU PERLINKOVOU TKANINOU S ALKALIVZDORNOU ÚPRAVOU POVRCHU V DVOCH VRSTVÁCH
- IZOLAČNÉ DOSKY Z PENOVÉHO POLYSTYRÉNU EPS F HR. 10 MM, LEPENÉ K PODKLADU FLEXIBILNOU SUCHOU LEPIACOU A STIERKOVOU HMOTOU NAPR. ALFAFIX S 11

PODROBNOSŤ PARAPETU OKNA 'A.c'



HLAV. PROJEKTANT:	ING. JÁN KÓTIK	<div> PROJEKCIA Na úbočí 7 974 09 Banská Bystrica jkprojekcia@gmail.com</div>		
ZODP. PROJEKTANT:	ING. STANISLAVA MIKOVÁ			
INVESTOR:	VEREJNÁ KNIŽNICA MIKULÁŠA KOVÁČA JILEMNICKÉHO 1710/48, BANSKÁ BYSTRICA			
STAVBA: ZATEPLENIE OPLÁŠTENIA BUDOVY VEREJNEJ KNIŽNICE MIKULÁŠA KOVÁČA, JILEMNICKÉHO 1710/48 BLOK "C" BANSKÁ BYSTRICA OBJEKT: VÝKRES: DETAIL OKNA "A"		FORMÁT	2 A4	Č. PARÉ
		DÁTUM	12/2020	
		STUPEŇ	PD DRS	
		ČASŤ	ARCH.	
		MIERKA	Č. VÝKRESU	
	1:5	A 14		