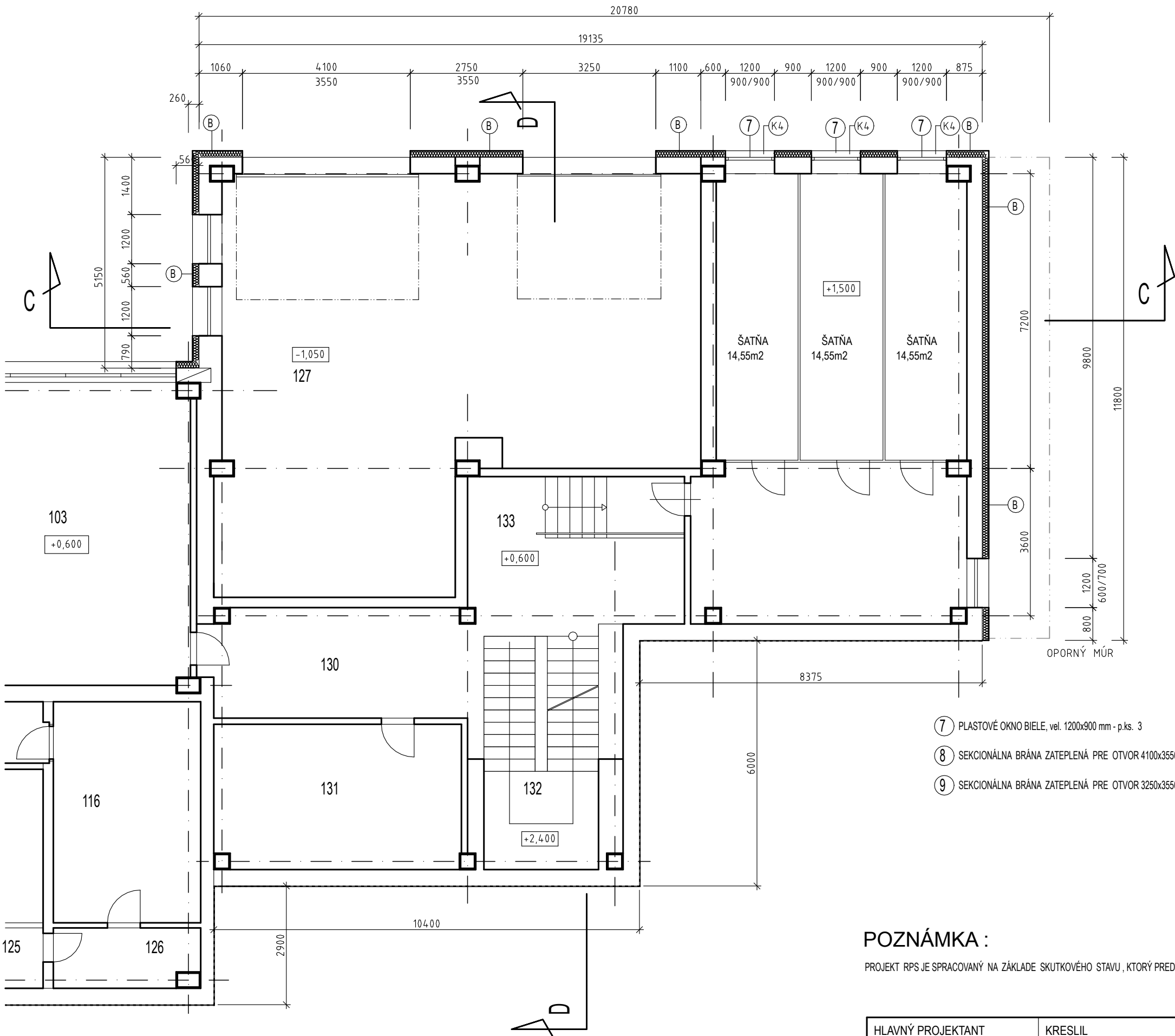


ZATEPLENIE MEDZIPODLAŽIE



LEGENDA :

- MURIVO Z TEHÁL CD INA hr. 375mm
- OBVODOVÝ PANEL hr. 300mm "CALSILOX"
- OBVODOVÝ PANEL KERAMICKÝ hr. 350mm
- PREFABRIKOVANÉ ŽELBET. KONŠTRUKCIE
- MONOLITICKÉ BET. KONŠTRUKCIE

LEGENDA :

- NOVONAVRHOVANÉ ZATEPLENIE FASÁDY
- NOVONAVRHOVANÉ OPLECHOVANIA A PARAPETY NA FASÁDE
- NOVONAVRHOVANÉ OKNÁ A DVERE NA FASÁDE
- UŽ VYMENENÉ OKNÁ A DVERE NA FASÁDE + VNÚTORNÉ PARAPETY

LEGENDA :

- OBVODOVÁ STENA SPŠ - KERAMICKÝ PANEL - OSTENIE
- SILIKÓNOVÁ ŠTRUKTUROVANÁ OMIETKA, HR. ZRNA 1,0 mm
- PENETRAČNÝ NÁTER VO FARBE OMIETKY
- ARMOVACIA SIEŤOVINA (155g/m²)
- ARMOVACIA MINERÁLNA MALTA hr. 3 mm
- DOSKY Z MINERÁLNEJ VLNÝ U= 0,034 hr. 20 mm KOTVENÉ ZATEPLOVACÍMI HMOŽDINKAMI
- LEPIACA MINERÁLNA MALTA
- PÔVODNÁ OBVODOVÁ KONŠTRUKCIA HR. 300(350) mm

- OBVODOVÁ STENA SPŠ - KERAMICKÝ PANEL - STENA
- SILIKÓNOVÁ ŠTRUKTUROVANÁ OMIETKA, HR. ZRNA 1,0 mm
- PENETRAČNÝ NÁTER VO FARBE OMIETKY
- ARMOVACIA SIEŤOVINA (155g/m²)
- ARMOVACIA MINERÁLNA MALTA hr. 3 mm
- DOSKY Z MINERÁLNEJ VLNÝ U= 0,034 hr. 160 mm TANIEROVÉ KOTVY STR-U-2G + ZÁTKA STR
- POČET KOTIEV PODĽA TECHNICKÉHO PREDPISU VÝROBCU ZATEP. SYSTÉMU
- LEPIACA MINERÁLNA MALTA
- PÔVODNÁ OBVODOVÁ KONŠTRUKCIA HR. 300(350) mm

- OBVODOVÁ STENA SPŠ - SOKEL DO VÝŠKY 600mm, GARÁŽE
- MARMOLITOVÁ OMIETKA
- PENETRAČNÝ NÁTER VO FARBE OMIETKY
- ARMOVACIA SIEŤOVINA (155 g/m²)
- ARMOVACIA MINERÁLNA MALTA hr. 3 mm
- DOSKA Z TVRDENÉHO POLYSTYRÉNU SOKELDOSKA hr. 100 mm KOTVENÉ NOSNÝMI HMOŽDINKAMI
- LEPIACA MINERÁLNA MALTA
- PÔVODNÁ OBVODOVÁ KONŠTRUKCIA HR. 300(350) mm

POZNÁMKA :

- KZS : ZATEPLENIE OBVODOVÉHO PLÁŠŤA NAD TERÉNOM (OKAPOVÝM CHODNÍKOM) DO VÝŠKY 800MM REALIZOVÁŤ Z DOSIEK Z TVRDENÉHO POLYSTYRÉNU ISOVER SOKELDOSKA

- PLASTOVÉ OKNO BIELE, vel. 1200x900 mm - p.ks. 3
- SEKCIONÁLNA BRÁNA ZATEPLENÁ PRE OTVOR 4100x3550 mm s dverami š. 900mm 1 ks
- SEKCIONÁLNA BRÁNA ZATEPLENÁ PRE OTVOR 3250x3550 mm - 1 ks
- OPLECHOVANIE PARAPETU r.š. 400mm, dl. 1200mm - p.ks. 3
- CELKOM MEDZIPODLAŽIE : 3,60 m

POZNÁMKA :

PROJEKT RPS JE SPRACOVANÝ NA ZÁKLADE SKUTKOVÉHO STAVU , KTORÝ PREDLOŽIL OBJEDNÁVATEĽ.

ROZMERY PREMERAT NA STAVBE !!!

HLAVNÝ PROJEKTANT	KRESLIL	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	PROFISREAL s.r.o. Ing.arch. Roman Valachovič Ing.arch. Marek Lenárt Koceľová 4, 821 08 Bratislava
Ing.arch. Roman Valachovič	Jana Košútová	Ing.arch. Roman Valachovič	
Ing.arch. Nataša Helešová	Ing.arch. Nataša Helešová	Ing.arch. Marek Lenárt	
Ing.arch. Marek Lenárt	Ing.arch. Marek Lenárt		
MIESTO :	Sokolská č. 911/94, par. č. 2700/3, kataster Zvolen		STUPEŇ: RPS
INVESTOR :	SPŠ dopravná Zvolen, Sokolská č.911/94, 960 01 Zvolen		FORMÁT: 2 A4
STAVBA:	SPŠ dopravná Zvolen - rekonštrukcia objektov - zníženie energetickej náročnosti - modernizácia časti objektu		DÁTUM: 04/2023
			M = 1 : 100
OBSAH:	ZATEPLENIE PÔDORYS MEDZIPODLAŽIA - NAVRHOVANÝ STAV		č.v.: 02