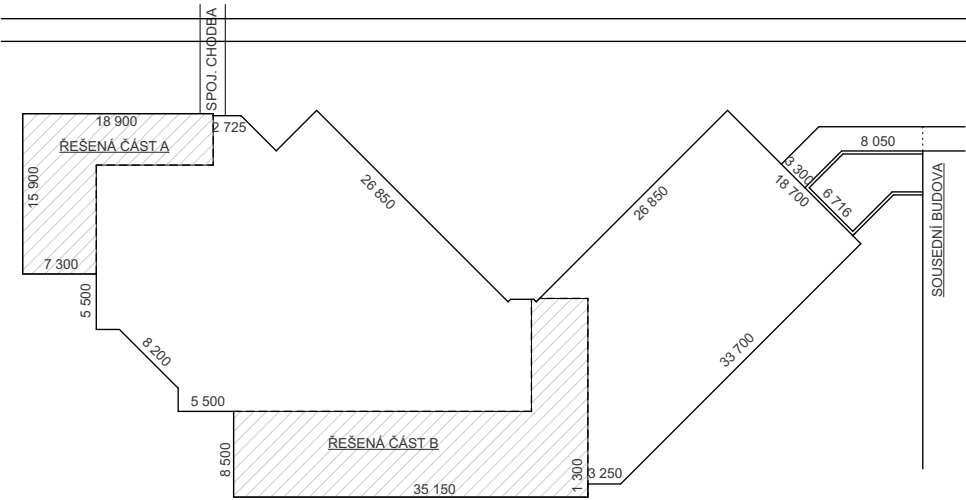
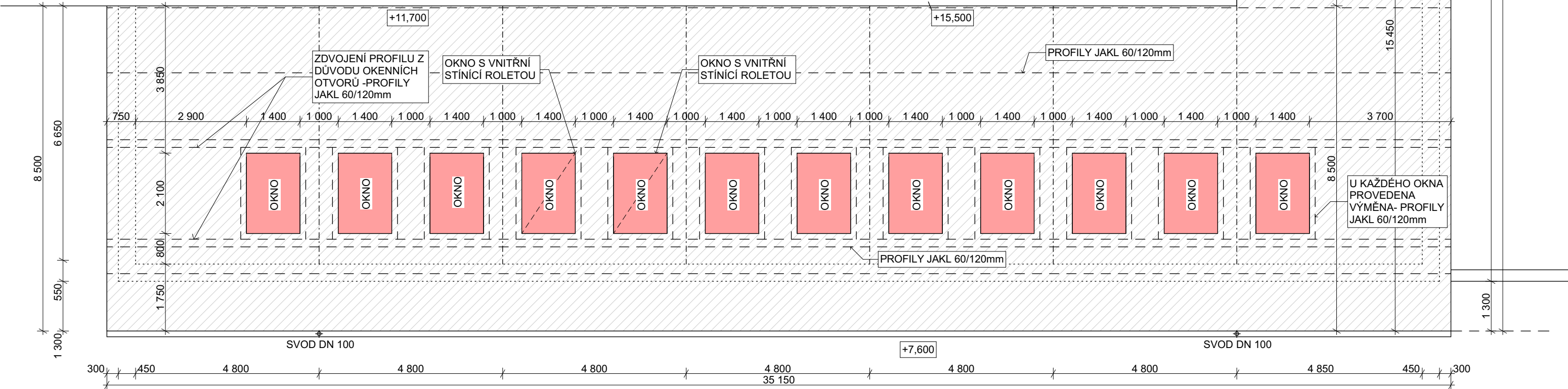


SCHÉMA OBJEKTU
M 1:750



ŘEŠENÁ ČÁST B
M 1:100



PŘEDMĚTEM STAVEBNÍCH PRACÍ BUDE VÝMĚNA
STÁVAJÍCÍCH STŘEŠNÍCH OKEN A VÝMĚNA
TEPELNÉHO IZOLANTU VE STŘEŠNÍ SKLADBĚ.

STŘEŠNÍ OKNA

NOVÁ STŘEŠNÍ OKNA:
NOVÉ STŘEŠNÍ HLINÍKOVÉ OKNO S VICESTĚNNOU
POLYKARBONÁTOVOU DESKOU TL.40mm Ug=1,0W/m²K,O VELIKOSTI
OTVORU 1400/2100mm. CELKOVÝ PROSTUP CELOU SESTAVOU JE Uw=
1,4W/m²K OKNO DOPLNĚNO MECHANICKÝM OVLÁDÁNÍM
ŠNEKOVÉHO MECHANISMU OTVÍRÁNÍ Z ÚROVNĚ PODLAHY A
OVLÁDACÍ TYČE. SOUČÁSTÍ OKNA JE PODKLADNÍ SYSTÉMOVÁ
HLINÍKOVÁ KONSTRUKCE, KTERÁ UMOŽŇUJE VYROVNÁNÍ OKNA NAD
ZAKŘIVENOU STŘEŠNÍ ROVINU.

LEMOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝMI KONSTRUKCEMI KOLEM OKEN BUDE
SOUČÁSTÍ DODÁVKY (ZVÝŠENÉ LEMOVÁNÍ-TRAPÉZOVÝ PLECH).

TEPELNÝ IZOLANT

NOVÝ TEPELNÝ IZOLANT:
MINERÁLNÍ KAMENNÁ VÁTATL.220mm (λ=0,032 W/mK)

STÁVAJÍCÍ JAKL PROFILY BUDOU ZATEPLENY TEPELNÝM IZOLANTEM
Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU XPS TL.50mm. CELKOVÁ DÉLKA
JAKL PROFILŮ NA ČÁSTI A JE cca 188 bm. NA ČÁSTI B cca 450 bm.
CELKOVÁ DÉLKA ZATEPLENÍ JEKL PROFILŮ JE cca 638 bm.

SDK PODHLED

BUDE PROVEDENO NOVÉ OPLÁŠTĚNÍ KONSTRUKCE SDK DESKAMI.
NOVĚ BUDE PROVEDENA 100% NOVÁ VÝMALBA VE VŠECH
MÍSTNOSTECH.
V RÁMCI STAVEBNÍCH PRACÍ BUDE VYMĚNĚNO CCA 30% SDK
KONSTRUKCE, KTERÉ BYLO POŠKOZENO VLIVEM ZATĚKÁNÍ DO
KONSTRUKCE STŘECHY.

LEGENDA

- NOVÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

Autor návrhu	Ing. Zdeněk Balcar		OBCHODNÍ PROJEKT HRADEC KRÁLOVÉ v.o.s.	
Zodpovědný projektant	Ing. Zdeněk Balcar			
Vypracoval	Ing. Adéla Hamplová		Zemědělská 880 Hradec Králové 3	
Investor : Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245/2 500 03 Hradec Králové		Číslo zakázky: 7/2019-VOS		tel.: 495 545 024 www.ophk.cz
Akce : ODSTRANĚNÍ PŘÍČIN VZNIKU VLHKOSTNÍCH MAP U STŘEŠNÍCH OKEN A ZATĚKÁNÍ DO SPOJOVACÍCH CHODEB V OBJEKTU (PAR.Č.ST.1902/1)			Stupeň PD :	
			Datum :	06 / 2020
			Měřítko :	
			Formát :	2 x A4
Název : ŘEŠENÁ ČÁST B- NOVÝ STAV			Revize :	
			Číslo výkresu : D.1.1.9	