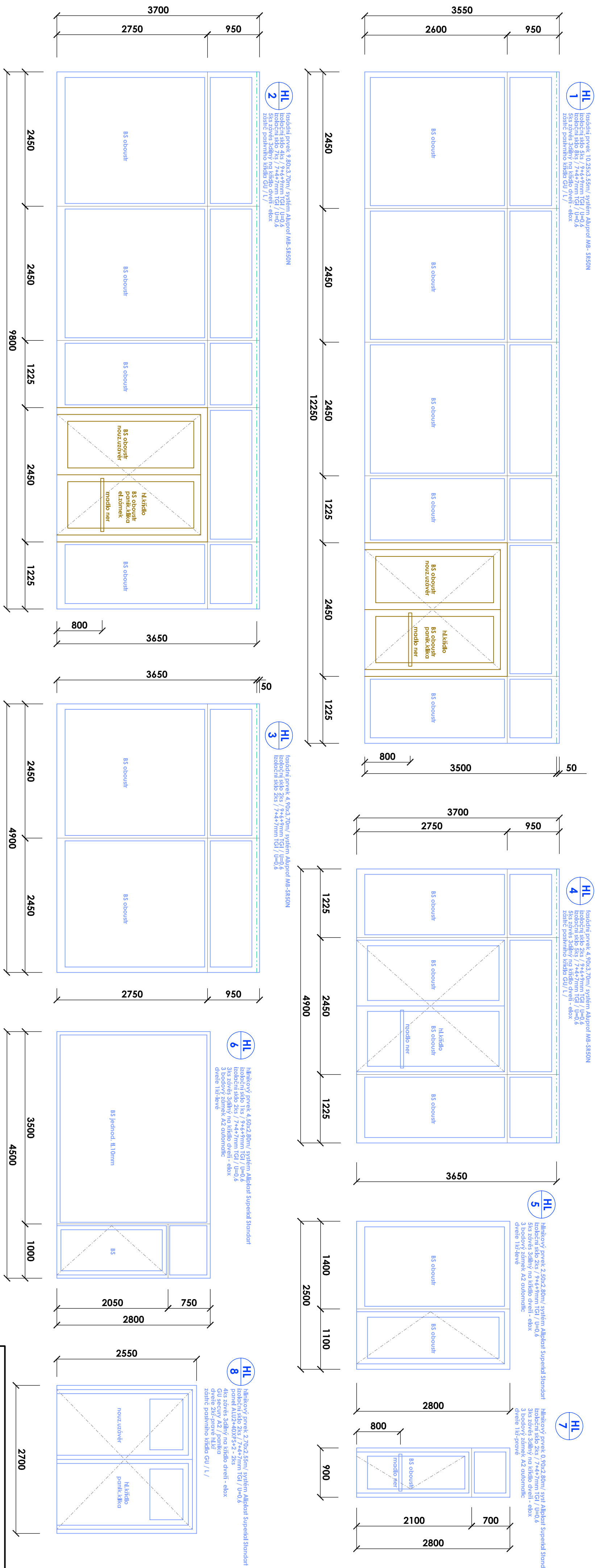


- LEGENDA MATERIÁLŮ:**
- Základový pás nebo podlaží z betonu proslého C16/20
š.mh.600mm, podlaží rozměru 1000x1000mm
 - Podkladní základový žbet. deska tl.150mm - C20/25 - XCl, 2x05 6/150
spodní hrom - 0.400
 - Základový pás opěrné kamenné stěny z betonu proslého C16/20
š.mh.1000mm
 - Základový pás opěrné přetě stěny z betonu proslého C16/20
š.mh.500mm
 - Štěrpkový podšyp tl.150mm - hluhenny
 - Zateplení zákl.pasu - XPS tl.100mm

Veškeré rozměry ověřit na stavbě!

+0.00=1.NP=460.80m n.m				ZP = 618.60m2			
PROJEKTANT		VYKONAVATEL		PROJEKTANT			
ING.ARCH. EVA UCHYTILOVÁ		ING. B. BEROUN		ING.ARCH. EVA UCHYTILOVÁ			
POZEMEK: parc.č. 5192/2.3		KÚ: Velké Meziříčí		Stavba: 0992/5, 594.01 Velké Meziříčí			
INVESTOR: Město Velké Meziříčí, Radniční 29/1, 594 01		KÚ: Velké Meziříčí		TEL: 468 519 730			
ACE: 3.4.4		3.4.4		3.4.4			
DATA: 06./2019		DATA: 06./2019		DATA: 06./2019			
C. ZAKLADY: 15./2019		C. ZAKLADY: 15./2019		C. ZAKLADY: 15./2019			
VÝK.:		VÝK.:		VÝK.:			
Půdorys základů		Půdorys základů		Půdorys základů			
1:50		1:50		1:50			
D.1.1.3.		D.1.1.3.		D.1.1.3.			



- LEGENDA MATERIÁLŮ:**
- Základový pás nebo podlaží z betonu proslého C16/20
š.mh.600mm, podlaží rozměru 1000x1000mm
 - Podkladní základový žbet. deska tl.150mm - C20/25 - XCl, 2x05 6/150
spodní hrom - 0.400
 - Základový pás opěrné kamenné stěny z betonu proslého C16/20
š.mh.1000mm
 - Základový pás opěrné přetě stěny z betonu proslého C16/20
š.mh.500mm
 - Štěrpkový podšyp tl.150mm - hluhenny
 - Zateplení zákl.pasu - XPS tl.100mm

Veškeré rozměry ověřit na stavbě!

+0.00=1.NP=460.80m n.m				ZP = 618.60m2			
PROJEKTANT		VYKONAVATEL		PROJEKTANT			
ING.ARCH. EVA UCHYTILOVÁ		ING. B. BEROUN		ING.ARCH. EVA UCHYTILOVÁ			
POZEMEK: parc.č. 5192/2.3		KÚ: Velké Meziříčí		Stavba: 0992/5, 594.01 Velké Meziříčí			
INVESTOR: Město Velké Meziříčí, Radniční 29/1, 594 01		KÚ: Velké Meziříčí		TEL: 468 519 730			
ACE: 3.4.4		3.4.4		3.4.4			
DATA: 06./2019		DATA: 06./2019		DATA: 06./2019			
C. ZAKLADY: 15./2019		C. ZAKLADY: 15./2019		C. ZAKLADY: 15./2019			
VÝK.:		VÝK.:		VÝK.:			
Půdorys základů		Půdorys základů		Půdorys základů			
1:50		1:50		1:50			
D.1.1.3.		D.1.1.3.		D.1.1.3.			