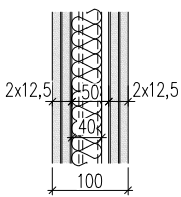
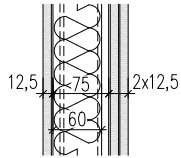
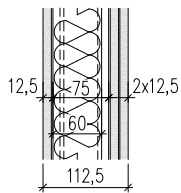
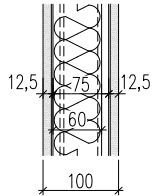
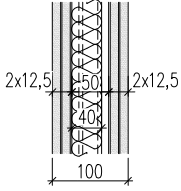
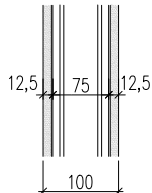
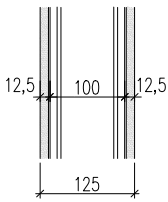
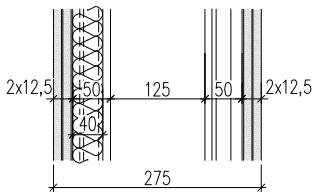
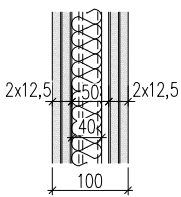
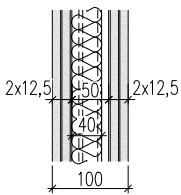
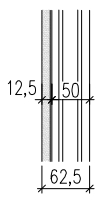
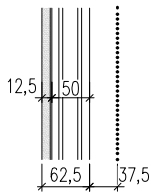
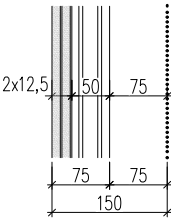
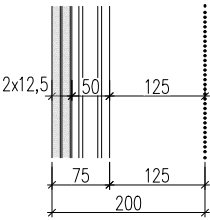
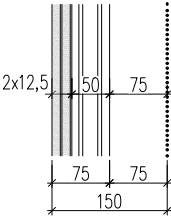
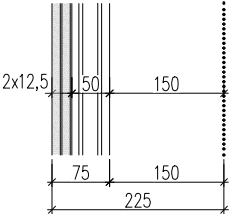
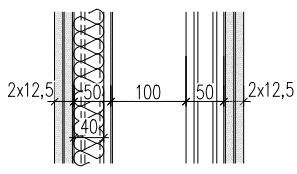
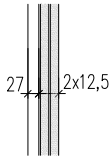


0,000=202,550 m n.m. BpV

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík	 Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092	
zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík		
vypracoval	Ing. Pavel Dvořák		
investor	Město Kyjov		
místo stavby	Bohuslavice 4180, 696 55 Kyjov p.č. 565, 569/1, k.ú. Bohuslavice u Kyjova [606588]		
akce		datum	11/2022
MULTIFUNKČNÍ HALA KYJOV - BOHUSLAVICE		formát	A4
SO01 - MULTIFUNKČNÍ HALA		č. zakázky	20_010
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		stupeň	DPS
obsah výkresu		měřítko	–
VÝPIS SDK KONSTRUKCÍ		číslo výkresu	číslo paré
		306	

OZNAČENÍ	SCHEMA	SKLADBA	POZNÁMKA
SK1		<ul style="list-style-type: none"> -2x DESKA S MECHANICKOU ODOLNOSTÍ 12,5 mm -PROFIL CW 50/50/0,6 MINERÁLNÍ IZOLACE TL. 40 mm, OBJ. HM. min 16 kg/m³ -2x IMPREGNOVANÁ SDK DESKA 12,5 mm 	KOTVENÍ VĚŠÁKŮ ZE STRANY MECHANICKY ODOLNÝCH DESEK
SK2		<ul style="list-style-type: none"> -2x DESKA S MECHANICKOU ODOLNOSTÍ 12,5 mm -PROFIL CW 75/50/0,6 MINERÁLNÍ IZOLACE TL. 60 mm, OBJ. HM. min 16 kg/m³ -1x AKUSTICKÁ SDK DESKA 12,5 mm 	KOTVENÍ VĚŠÁKŮ ZE STRANY MECHANICKY ODOLNÝCH DESEK AKUSTICKÁ DESKA ZE STRANY TECHNICKÉ MÍSTNOSTI VEDENÍ ZTI V PŘÍČCE
SK3		<ul style="list-style-type: none"> -2x IMPREGNOVANÁ SDK DESKA 12,5 mm -PROFIL CW 75/50/0,6 MINERÁLNÍ IZOLACE TL. 60 mm, OBJ. HM. min 16 kg/m³ -1x AKUSTICKÁ SDK DESKA 12,5 mm 	AKUSTICKÁ DESKA ZE STRANY TECHNICKÉ MÍSTNOSTI VEDENÍ ZTI V PŘÍČCE
SK4		<ul style="list-style-type: none"> -1x AKUSTICKÁ SDK DESKA 12,5 mm -PROFIL CW 75/50/0,6 MINERÁLNÍ IZOLACE TL. 60 mm, OBJ. HM. min 16 kg/m³ -1x AKUSTICKÁ SDK DESKA 12,5 mm 	
SK5		<ul style="list-style-type: none"> -2x IMPREGNOVANÁ SDK DESKA 12,5 mm -PROFIL CW 50/50/0,6 MINERÁLNÍ IZOLACE TL. 40 mm, OBJ. HM. min 16 kg/m³ -2x IMPREGNOVANÁ SDK DESKA 12,5 mm 	
SK6		<ul style="list-style-type: none"> -1x IMPREGNOVANÁ SDK DESKA 12,5 mm -PROFIL CW 75/50/0,6 -1x IMPREGNOVANÁ SDK DESKA 12,5 mm 	
SK7		<ul style="list-style-type: none"> -1x IMPREGNOVANÁ SDK DESKA 12,5 mm -PROFIL CW 100/50/0,6 -1x IMPREGNOVANÁ SDK DESKA 12,5 mm 	
SK8		<ul style="list-style-type: none"> -2x IMPREGNOVANÁ SDK DESKA 12,5 mm -PROFIL CW 50/50/0,6 MINERÁLNÍ IZOLACE TL. 40 mm, OBJ. HM. min 16 kg/m³ -VZDUCHOVÁ MEZERA 125 mm -PROFIL CW 50/50/0,6 -2x IMPREGNOVANÁ SDK DESKA 12,5 mm 	SPOJENÍ CW PROFILŮ SDK DESKOU

OZNAČENÍ	SCHEMA	SKLADBA	POZNÁMKA
SK9		<ul style="list-style-type: none"> -2x DESKA S MECHANICKOU ODOLNOSTÍ 12,5 mm -PROFIL CW 50/50/0,6 MINERÁLNÍ IZOLACE TL. 40 mm, OBJ. HM. min 16 kg/m³ -2x STANDARD SDK DESKA 12,5 mm 	KOTVENÍ VĚŠÁKŮ ZE STRANY MECHANICKY ODOLNÝCH DESEK
SK10		<ul style="list-style-type: none"> -2x IMPREGNOVANÁ DESKA 12,5 mm -PROFIL CW 50/50/0,6 MINERÁLNÍ IZOLACE TL. 40 mm, OBJ. HM. min 16 kg/m³ -2x STANDARD SDK DESKA 12,5 mm 	
SK11		<ul style="list-style-type: none"> -PROFIL CW 50/50/0,6 -1x IMPREGNOVANÁ SDK DESKA 12,5 mm 	
SK12		<ul style="list-style-type: none"> -VZDUCHOVÁ MEZERA -PROFIL CW 50/50/0,6 -1x IMPREGNOVANÁ SDK DESKA 12,5 mm 	VÝŠKA 1,5 m
SK13		<ul style="list-style-type: none"> -VZDUCHOVÁ MEZERA -PROFIL CW 50/50/0,6 -2x IMPREGNOVANÁ SDK DESKA 12,5 mm 	VÝŠKA 1,5 m
SK14		<ul style="list-style-type: none"> -VZDUCHOVÁ MEZERA -PROFIL CW 50/50/0,6 -2x STANDARD SDK DESKA 12,5 mm 	VÝŠKA 1,5 m
SK15		<ul style="list-style-type: none"> -VZDUCHOVÁ MEZERA -PROFIL CW 50/50/0,6 -2x STANDARD SDK DESKA 12,5 mm 	OD HRUBÉ PODLAHY KE STROPU
SK16		<ul style="list-style-type: none"> -VZDUCHOVÁ MEZERA -PROFIL CW 50/50/0,6 -2x STANDARD SDK DESKA 12,5 mm 	OD HRUBÉ PODLAHY KE STROPU

OZNAČENÍ	SCHÉMA	SKLADBA	POZNÁMKA
SK17		-2x DESKA S MECHANICKOU ODOLNOSTÍ 12,5 mm -PROFIL CW 50/50/0,6 MINERÁLNÍ IZOLACE TL. 40 mm, OBJ. HM. min 16 kg/m ³ -VZDUCHOVÁ MEZERA 100 mm -PROFIL CW 50/50/0,6 -2x IMPREGNOVANÁ SDK DESKA 12,5 mm	VÝŠKA 1,5 m
SK18		-2x DESKA S MECHANICKOU ODOLNOSTÍ 12,5 mm -PROFIL UD 27/27/27 mm	ROZMĚR 670x670 mm DESKY KOTVENY POUZE K U-PROFILŮM