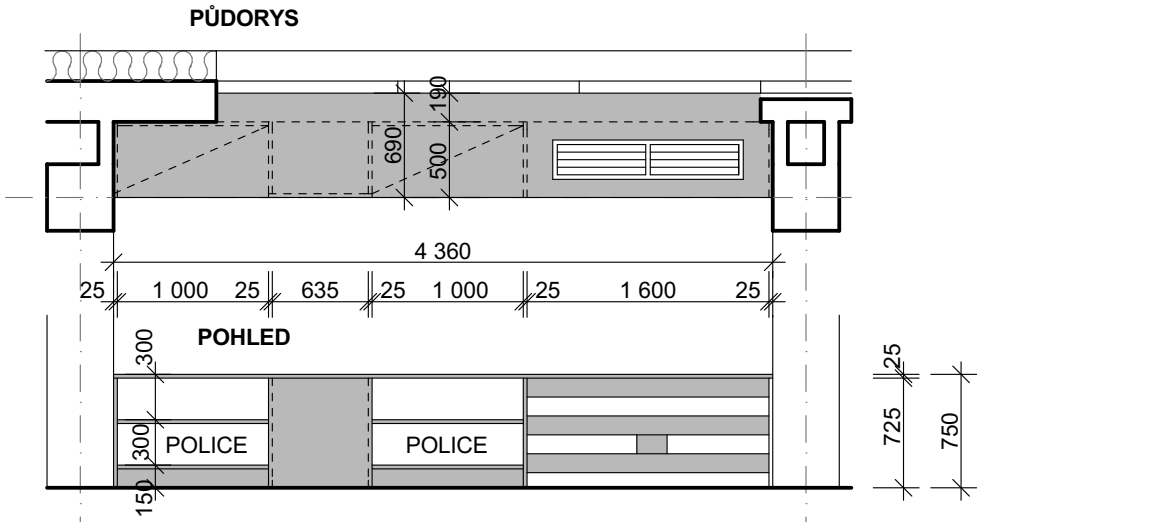
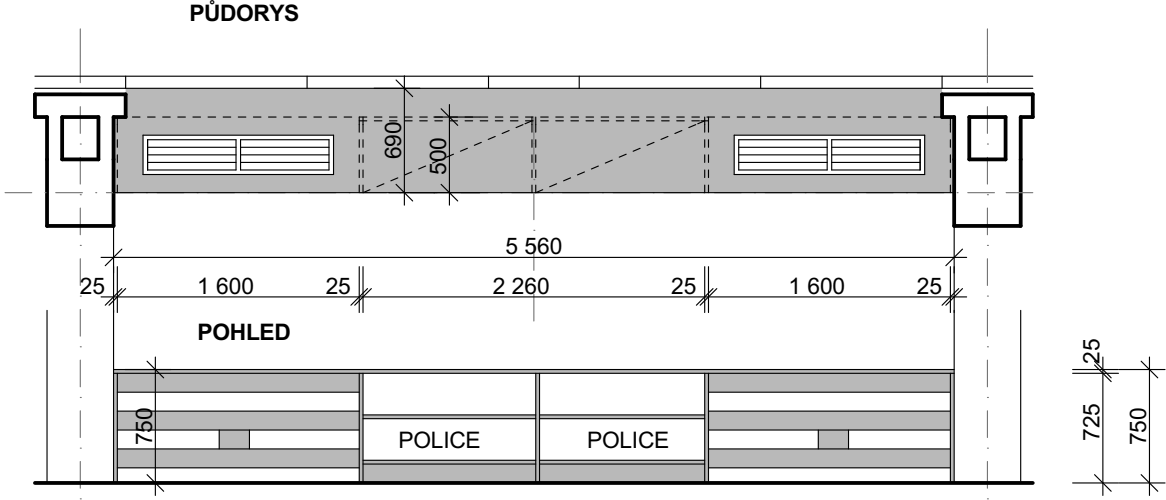
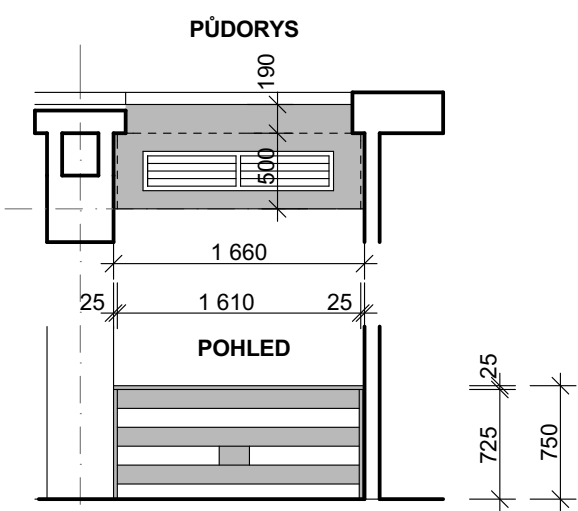
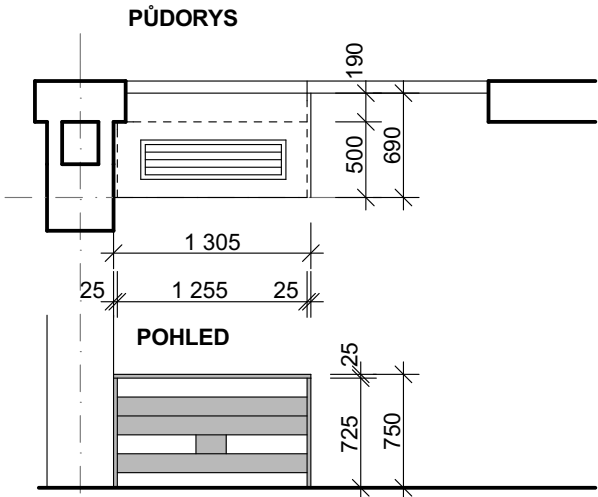
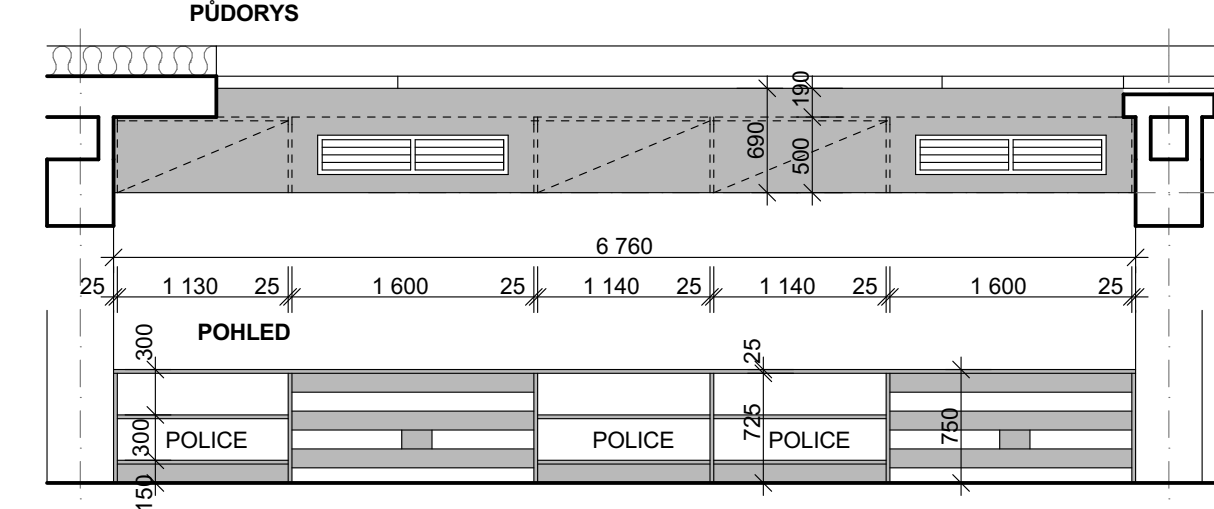
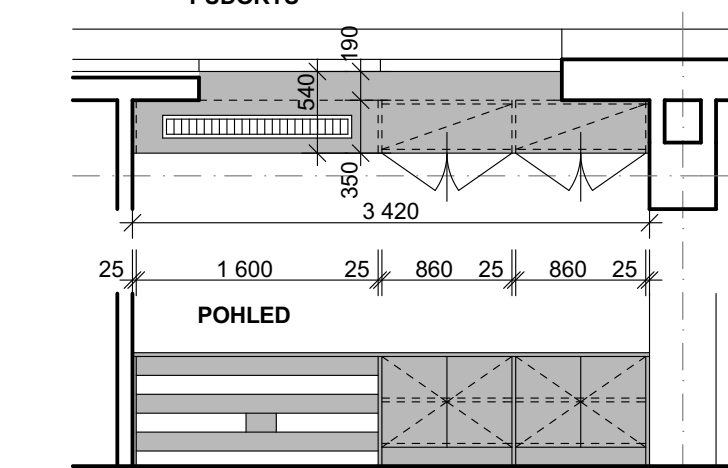


ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	Architektonická kancelář Ing. arch. Jaroslav Chvátal IČ: 12124036	
Ing. arch. Jaroslav Chvátal	Ing. Zdeněk Heinz	---		
INVESTOR: Statutární město Opava, Horní náměstí 382/69, Opava, Město 746 26				
PROFESE: D.1.1.b. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ				
MÍSTO STAVBY: k.ú.Kylešovice, parc.č.1153/98			FORMÁT	A4
MŠ LIPTOVSKÁ - REKONSTRUKCE ZMĚNA ÚČELU UŽÍVÁNÍ STAVBY Z KNIHOVNY A HUDEBNÍHO STUDIA NA MATEŘSKOU ŠKOLU			DATUM	10/2011
			STUPEŇ	DPS + DVZ
			Č. ZAKÁZKY	104/2022
VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU D.1.1.b-07

OZN.	SCHÉMA PRVKU (ROZMĚR)	ROZMĚR	POPIS	1.N.P.	2.N.P.	CELKEM
T1		VNITŘNÍ PARAPET + KRYT RADIÁTORU + POLICE délky - 4,360 bm výšky - 0,750 m	VNITŘNÍ PARAPET (HORNÍ DESKA): DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ, BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM DO PARAPETNÍ DESKY VLOŽENÁ DŘEVĚNNÁ MŘÍŽKA Z MASIVU 200x1200 MM BOČNÍ STĚNY, POLICE, ZÁDOVÁ A SOKLOVÁ DESKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM VYJIMATELNÝ KRYT RADIÁTORU: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM POLOŽKA VČETNĚ VŠECH KOTVÍCÍCH A SPOJOVACÍCH PRVKŮ, KOVÁNÍ ODSTÍN TŘEŠEŇ Odstín přizpůsobit celkovému řešení MŠ a požadavkům provozovatele	1	1	2
T2		VNITŘNÍ PARAPET + KRYT RADIÁTORU + POLICE délky - 5,560 bm výšky - 0,750 m	VNITŘNÍ PARAPET (HORNÍ DESKA): DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ, BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM DO PARAPETNÍ DESKY VLOŽENÁ DŘEVĚNNÁ MŘÍŽKA Z MASIVU 200x1200 MM BOČNÍ STĚNY, POLICE, ZÁDOVÁ A SOKLOVÁ DESKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM VYJIMATELNÝ KRYT RADIÁTORU: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM POLOŽKA VČETNĚ VŠECH KOTVÍCÍCH A SPOJOVACÍCH PRVKŮ, KOVÁNÍ ODSTÍN TŘEŠEŇ Odstín přizpůsobit celkovému řešení MŠ a požadavkům provozovatele	1	1	2
T3		VNITŘNÍ PARAPET + KRYT RADIÁTORU délky - 1,660 bm výšky - 0,750 m	VNITŘNÍ PARAPET (HORNÍ DESKA): DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ, BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM DO PARAPETNÍ DESKY VLOŽENÁ DŘEVĚNNÁ MŘÍŽKA Z MASIVU 200x1200 MM VYJIMATELNÝ KRYT RADIÁTORU: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM POLOŽKA VČETNĚ VŠECH KOTVÍCÍCH A SPOJOVACÍCH PRVKŮ, KOVÁNÍ ODSTÍN TŘEŠEŇ Odstín přizpůsobit celkovému řešení MŠ a požadavkům provozovatele	1	1	2

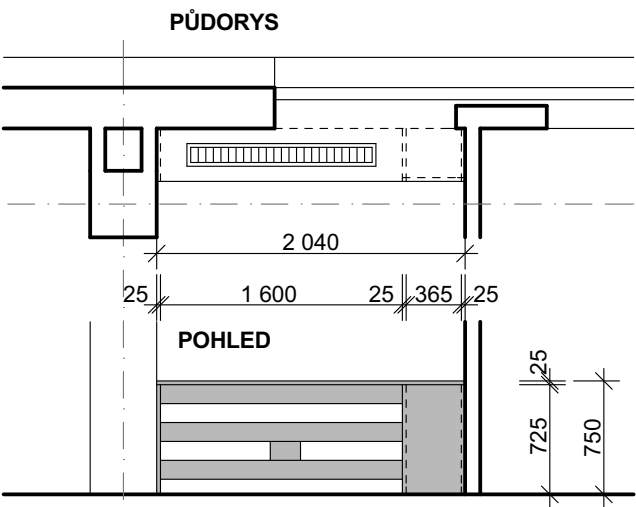
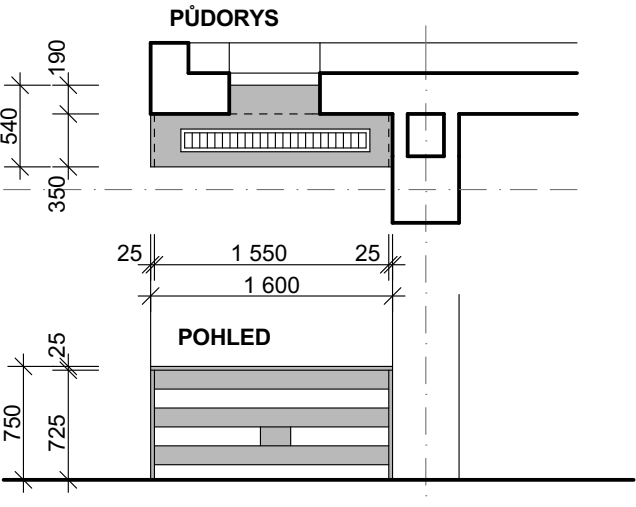
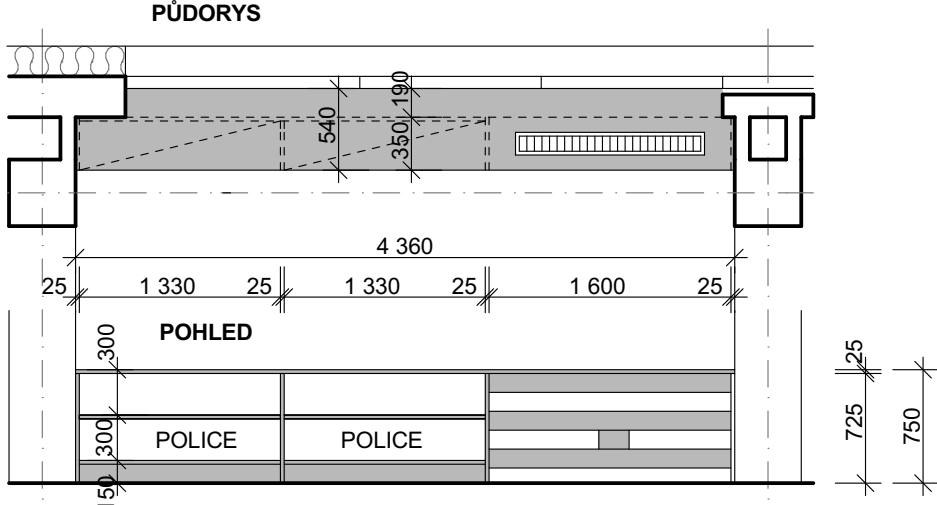
POZNÁMKA:

SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY, DÁLE UKONČOVACÍ A NAPOJOVACÍ PRVKY NA KONSTRUKCI, PAROTĚSNÉ NAPOJENÍ A ZATĚSNĚNÍ PŘED MOTÁŽÍ A ZADÁNÍM VÝROBY JEDNOTLIVÝCH VÝPLNÍ NUTNO OVĚŘIT VŠECHNY ROZMĚRY NA STAVBĚ

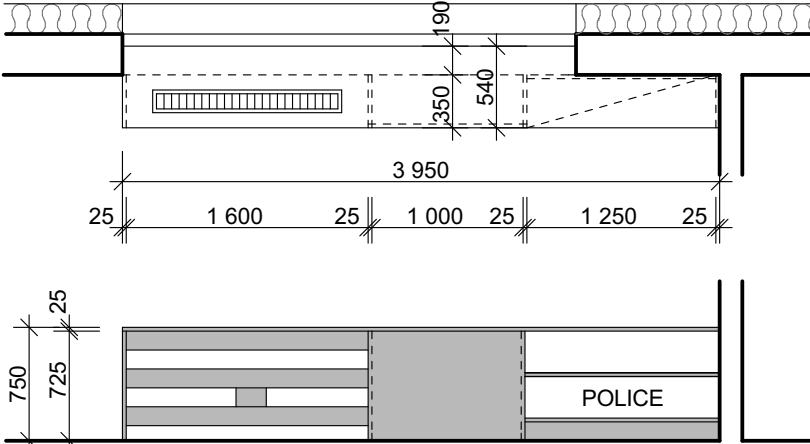
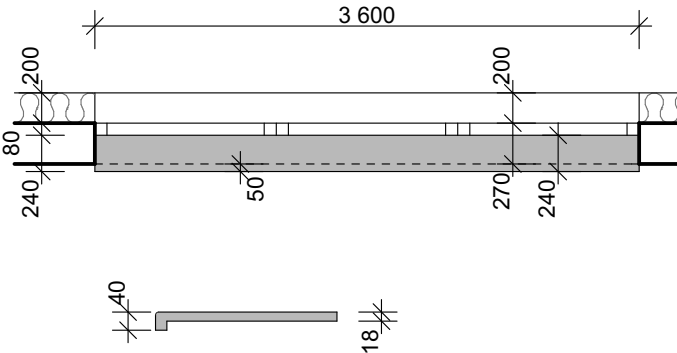
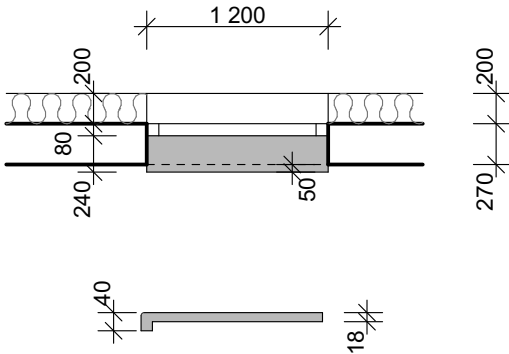
OZN.	SCHÉMA PRVKU (ROZMĚR)	ROZMĚR	POPIS	1.N.P.	2.N.P.	CELKEM
T4		VNITŘNÍ PARAPET + KRYT RADIÁTORU délky - 1,305 bm výšky - 0,750 m	VNITŘNÍ PARAPET (HORNÍ DESKA): DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ, BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM DO PARAPETNÍ DESKY VLOŽENÁ DŘEVĚNNÁ MŘÍŽKA Z MASIVU 200x900 MM VYJIMATELNÝ KRYT RADIÁTORU: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM POLOŽKA VČETNĚ VŠECH KOTVÍCÍH A SPOJOVACÍCH PRVKŮ, KOVÁNÍ ODSTÍN TŘEŠEŇ Odstín přizpůsobit celkovému řešení MŠ a požadavkům provozovatele	1	1	2
T5		VNITŘNÍ PARAPET + KRYT RADIÁTORU + POLICE délky - 6,760 bm výšky - 0,750 m	VNITŘNÍ PARAPET (HORNÍ DESKA): DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ, BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM DO PARAPETNÍ DESKY VLOŽENÁ DŘEVĚNNÁ MŘÍŽKA Z MASIVU 200x1200 MM BOČNÍ STĚNY, POLICE, ZÁDOVÁ A SOKLOVÁ DESKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM VYJIMATELNÝ KRYT RADIÁTORU: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM POLOŽKA VČETNĚ VŠECH KOTVÍCÍH A SPOJOVACÍCH PRVKŮ, KOVÁNÍ ODSTÍN TŘEŠEŇ Odstín přizpůsobit celkovému řešení MŠ a požadavkům provozovatele	1	1	2
T6		VNITŘNÍ PARAPET + KRYT RADIÁTORU + UZAMYKATELNÁ SKŘÍŇKA TOALETNÍ POTŘEBY délky - 3,420 bm výšky - 0,750 m	VNITŘNÍ PARAPET (HORNÍ DESKA): DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ, BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM DO PARAPETNÍ DESKY VLOŽENÁ HLINÍKOVÁ MŘÍŽKA 150x1200 MM BOČNÍ STĚNY, POLICE, ZÁDOVÁ A SOKLOVÁ DESKA, DVÍŘKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM KOVÁNÍ TYPOVÉ ZÁVĚSY, MADLO, TYPOVÝ ZÁMEK PRO NÁBYTEK VYJIMATELNÝ KRYT RADIÁTORU: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM POLOŽKA VČETNĚ VŠECH KOTVÍCÍH A SPOJOVACÍCH PRVKŮ, KOVÁNÍ ODSTÍN TŘEŠEŇ Odstín přizpůsobit celkovému řešení MŠ a požadavkům provozovatele	1	1	2

POZNÁMKA:

SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY, DÁLE UKONČOVACÍ A NAPOJOVACÍ PRVKY NA KONSTRUKCI, PAROTĚSNÉ NAPOJENÍ A ZATĚSNĚNÍ
PŘED MOTÁŽÍ A ZADÁNÍM VÝROBY JEDNOTLIVÝCH VÝPLNÍ NUTNO OVĚŘIT VŠECHNY ROZMĚRY NA STAVBĚ

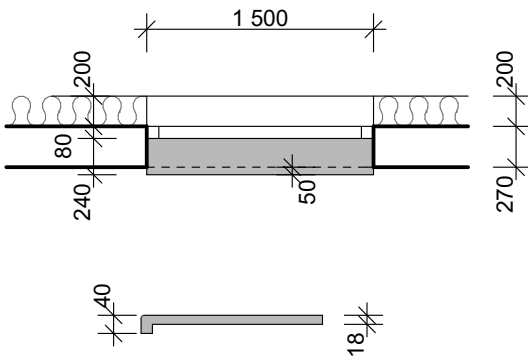
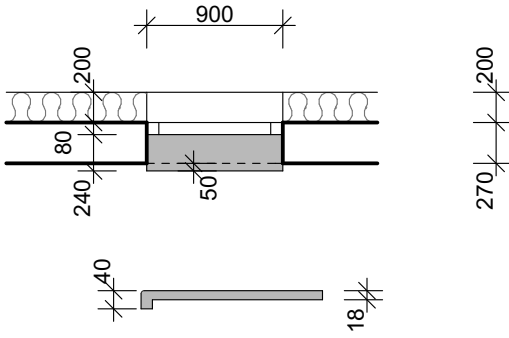
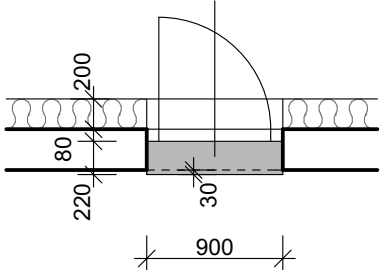
OZN.	SCHÉMA PRVKU (ROZMĚR)	ROZMĚR	POPIS	1.N.P.	2.N.P.	CELKEM
T7		VNITŘNÍ PARAPET + KRYT RADIÁTORU délky - 2,040 bm výšky - 0,750 m	VNITŘNÍ PARAPET (HORNÍ DESKA): DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ, BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM DO PARAPETNÍ DESKY VLOŽENÁ HLINÍKOVÁ MŘÍŽKA 150x1200 MM VYJIMATELNÝ KRYT RADIÁTORU: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM POLOŽKA VČETNĚ VŠECH KOTVÍCÍCH A SPOJOVACÍCH PRVKŮ, KOVÁNÍ ODSTÍN TŘEŠEŇ Odstín přizpůsobit celkovému řešení MŠ a požadavkům provozovatele	1	1	2
T8		VNITŘNÍ PARAPET + KRYT RADIÁTORU délky - 1,600 bm výšky - 0,750 m	VNITŘNÍ PARAPET (HORNÍ DESKA): DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ, BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM DO PARAPETNÍ DESKY VLOŽENÁ HLINÍKOVÁ MŘÍŽKA 100x1200 MM VYJIMATELNÝ KRYT RADIÁTORU: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM POLOŽKA VČETNĚ VŠECH KOTVÍCÍCH A SPOJOVACÍCH PRVKŮ, KOVÁNÍ ODSTÍN TŘEŠEŇ Odstín přizpůsobit celkovému řešení MŠ a požadavkům provozovatele	1	-	1
T9		VNITŘNÍ PARAPET + KRYT RADIÁTORU + POLICE délky - 4,360 bm výšky - 0,750 m	VNITŘNÍ PARAPET (HORNÍ DESKA): DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ, BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM DO PARAPETNÍ DESKY VLOŽENÁ HLINÍKOVÁ MŘÍŽKA 150x1200 MM BOČNÍ STĚNY, POLICE, ZÁDOVÁ A SOKLOVÁ DESKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM VYJIMATELNÝ KRYT RADIÁTORU: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM POLOŽKA VČETNĚ VŠECH KOTVÍCÍCH A SPOJOVACÍCH PRVKŮ, KOVÁNÍ ODSTÍN TŘEŠEŇ Odstín přizpůsobit celkovému řešení MŠ a požadavkům provozovatele	-	1	1

POZNÁMKA: SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY, DÁLE UKONČOVACÍ A NAPOJOVACÍ PRVKY NA KONSTRUKCI, PAROTĚSNÉ NAPOJENÍ A ZATĚSNĚNÍ PŘED MOTÁŽÍ A ZADÁNÍM VÝROBY JEDNOTLIVÝCH VÝPLNÍ NUTNO OVĚŘIT VŠECHNY ROZMĚRY NA STAVBĚ

OZN.	SCHÉMA PRVKU (ROZMĚR)	ROZMĚR	POPIS	1.N.P.	2.N.P.	CELKEM
T10		VNITŘNÍ PARAPET + KRYT RADIÁTORU + POLICE délky - 3,950 bm výšky - 0,750 m	VNITŘNÍ PARAPET (HORNÍ DESKA): DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ, BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM DO PARAPETNÍ DESKY VLOŽENÁ HLINÍKOVÁ MŘÍŽKA 150x1200 MM BOČNÍ STĚNY, POLICE, ZÁDOVÁ A SOKLOVÁ DESKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM VYJIMATELNÝ KRYT RADIÁTORU: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ BOČNÍ LEMOVÁNÍ DESKY ABS HRANA, DESKA LAMINO V TL. 25 MM POLOŽKA VČETNĚ VŠECH KOTVÍCÍCH A SPOJOVACÍCH PRVKŮ, KOVÁNÍ ODSTÍN TŘEŠEŇ Odstín přizpůsobit celkovému řešení MŠ a požadavkům provozovatele	1	-	1
T11		VNITŘNÍ PARAPET DL. 3 600 mm	VNITŘNÍ PARAPET: NOVÝ PARAPET - DŘEVOTŘÍSKOVÝ PARAPET S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ, OLAMINOVÁNÍ CELÉ BOČNÍ HRANY, ŠÍŘKY 240 MM, MONTÁŽ LEPÍCÍM TMELEM, TLUŠŤKA DESKY 18 MM, ŠÍŘKA NOSU 25 MM POLOŽKA VČETNĚ VŠECH KOTVÍCÍCH PRVKŮ	1	-	1
T12		VNITŘNÍ PARAPET DL. 1 200 mm	VNITŘNÍ PARAPET: NOVÝ PARAPET - DŘEVOTŘÍSKOVÝ PARAPET S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ, OLAMINOVÁNÍ CELÉ BOČNÍ HRANY, ŠÍŘKY 240 MM, MONTÁŽ LEPÍCÍM TMELEM, TLUŠŤKA DESKY 18 MM, ŠÍŘKA NOSU 25 MM POLOŽKA VČETNĚ VŠECH KOTVÍCÍCH PRVKŮ	3	1	4

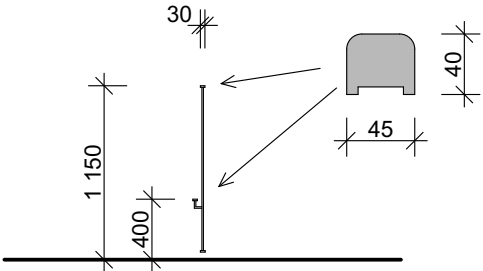
POZNÁMKA:

SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY, DÁLE UKONČOVACÍ A NAPOJOVACÍ PRVKY NA KONSTRUKCI, PAROTĚSNÉ NAPOJENÍ A ZATĚSNĚNÍ PŘED MOTÁŽÍ A ZADÁNÍM VÝROBY JEDNOTLIVÝCH VÝPLNÍ NUTNO OVĚŘIT VŠECHNY ROZMĚRY NA STAVBĚ

OZN.	SCHÉMA PRVKU (ROZMĚR)	ROZMĚR	POPIS	1.N.P.	2.N.P.	CELKEM
T13		VNITŘNÍ PARAPET DL. 1 500 mm	VNITŘNÍ PARAPET: NOVÝ PARAPET - DŘEVOTŘÍSKOVÝ PARAPET S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ, OLAMINOVÁNÍ CELÉ BOČNÍ HRANY, ŠÍŘKY 240 MM, MONTÁŽ LEPÍCÍM TMELEM, TLUŠŤKA DESKY 18 MM, ŠÍŘKA NOSU 25 MM POLOŽKA VČETNĚ VŠECH KOTVÍCÍH PRVKŮ	1	1	1
T14		VNITŘNÍ PARAPET DL. 900 mm	VNITŘNÍ PARAPET: NOVÝ PARAPET - DŘEVOTŘÍSKOVÝ PARAPET S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAMINOVÁNÍ, OLAMINOVÁNÍ CELÉ BOČNÍ HRANY, ŠÍŘKY 240 MM, MONTÁŽ LEPÍCÍM TMELEM, TLUŠŤKA DESKY 18 MM, ŠÍŘKA NOSU 25 MM POLOŽKA VČETNĚ VŠECH KOTVÍCÍH PRVKŮ	-	1	1
T15		DUBOVÝ PRAH DVEŘÍ DL. 900 mm	DUBOVÝ PRAH BALKÓNOVÝCH DVEŘÍ: MASIVNÍ DŘEVĚNÝ PRÁH V BARVĚ DUBU Z JEDNOHO KUSU DŘEVA, ROZMĚR 20 x 220 x 900mm HOBLOVANÝ A SE ZKOSENOU HRANOU, POVRCHOVÁ ÚPRAVA- 3x NÁTĚR BEZBARVÝ LAK OSAZENÍ MONTÁŽNÍM LEPIDLEM POLOŽKA VČETNĚ VŠECH KOTVÍCÍH PRVKŮ	-	1	1

POZNÁMKA:

SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY, DÁLE UKONČOVACÍ A NAPOJOVACÍ PRVKY NA KONSTRUKCI, PAROTĚSNÉ NAPOJENÍ A ZATĚSNĚNÍ PŘED MOTÁŽÍ A ZADÁNÍM VÝROBY JEDNOTLIVÝCH VÝPLNÍ NUTNO OVĚŘIT VŠECHNY ROZMĚRY NA STAVBĚ

OZN.	SCHÉMA PRVKU (ROZMĚR)	ROZMĚR	POPIS	1.N.P.	2.N.P.	CELKEM
T16		DŘEVĚNNÉ MADLO 45 x 40 mm DL. 30,10 bm	<p>DEMONTÁŽE: Stávající nalepené PVC madlo</p> <p>DUBOVÉ DŘEVĚNNÉ MADLO S DRÁŽKOU: MASIVNÍ DŘEVĚNNÉ MADLO S DRÁŽKOU PRO OSAZENÍ NA PÁSOVINU, ROZMĚR 45 x 40 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA- 3x NÁTĚR BEZBARVÝ LAK OSAZENÍ MONTÁŽ PŘIŠROUBOVANÍM K PÁSOVINĚ 30/5 MM ZÁBRADLÍ NUTNO PROVÉST PŘEDVRTÁNÍ OTVORŮ PRO KOTVENÍ</p> <p>POLOŽKA VČETNĚ VŠECH KOTVÍCÍH PRVKŮ</p> <p>DÉLKA: výška 1,15 m - 1,50 + 0,40 +0,40 +3,70x3 = 13,40 bm výška 0,40 m - 1,50 +0,40 + 3,70x4 = 16,70 bm ----- celkem = 30,10 bm</p>	-	-	1

POZNÁMKA:

SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY, DÁLE UKONČOVACÍ A NAPOJOVACÍ PRVKY NA KONSTRUKCI, PAROTĚSNÉ NAPOJENÍ A ZATĚSNĚNÍ PŘED MOTÁŽÍ A ZADÁNÍM VÝROBY JEDNOTLIVÝCH VÝPLNÍ NUTNO OVĚŘIT VŠECHNY ROZMĚRY NA STAVBĚ