


DODAVATEL SI ZAJISTÍ V RÁMCI SVÉ VÝROBNÍ PŘÍPRAVY VYPRACOVÁNÍ KONSTRUKČNÍCH, DÍLENSKÝCH A MONTÁŽNÍCH VÝKRESŮ. PŘI VÝROBĚ I MONTÁŽI JE NUTNO DODRŽET USTANOVENÍ ON 73 3630, PŘÍPADNĚ ČSN 73 2601. DODAVATEL MUSÍ ZAJISTIT CELKOVOU TUHOST KONSTRUKCE. VŠECHNY ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY JSOU BRÁNY A MUSÍ BÝT NACEŇOVÁNY JAKO ATYPICKÉ PRVKY.



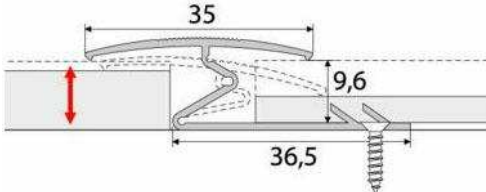

EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



PŘED VÝROBOU NEBO OBJEDNÁVKOU ROZMĚRY
VŠECH VÝROBKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: atelier@velehradsky.cz T: +420 547 221 936		STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY MÍSTNOST Č.: 5.27 ČÁST PD: PROFESNÍ ČÁST: D.11 - ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ DATUM: 10/2017 MĚŘÍTKO: ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Tomáš Velehradský VYPRACOVAL: Ing. Karel Cihlář		AUTORIZACE:	
SUBDODAVATEL:		STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Žerotínovo náměstí 9, 601 77 Brno MÍSTO STAVBY: FSS MU, Joštova 218/10, Brno			
ČÍSLO AKCE: 1382 NÁZEV AKCE: SIMU+ FSS		NÁZEV VÝKRESU: ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY			
STUPEŇ PD: DPS	MÍSTNOST Č.: 5.27	ČÁST PD: D	Č. VÝKRESU: 5.27-AS-07	Č. REVIZE:	Č. PARÉ:

Z 01 - 5.27 - PŘECHODOVÁ PODLAHOVÁ LIŠTA

OZN.	MÍSTNOST	NÁZEV	POPIS	MATERIÁL	CELKOVÁ DÉLKA
			 		

Z 02 - 5.27 - NÁSTĚNNÁ TABULE

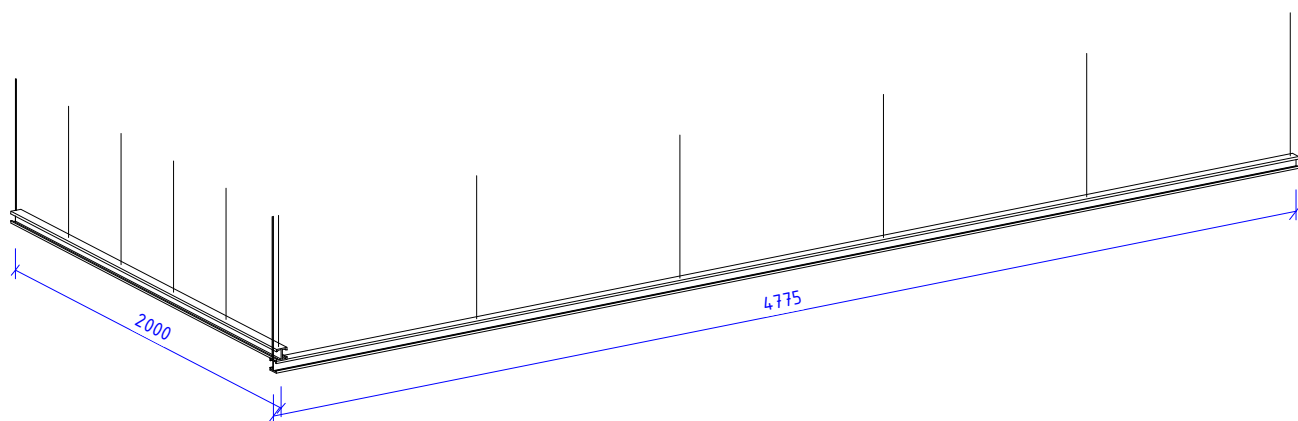
OZN.	MÍSTNOST	NÁZEV	POPIS	ROZMĚRY PRVKU		
				VÝŠKA	ŠÍŘKA	POČET
Z 02	5.27	NÁSTĚNNÁ TABULE	Keramická bílá tabule s odolným magnetickým povrchem určená k upevnění na stěnu, vhodná pro popisování za sucha stíratelnými popisovači, povrch odolný vůči kyselinám a poškrábání, hliníkový rám je se světle šedými rohovými spojkami z plastu, dodávka s montážní sadou, odkládací lištou	1200	3000	1

Z 03 - 5.27 - DRŽÁK PROJEKTORU

OZN.	MÍSTNOST	NÁZEV	POPIS	POČET
Z 03	5.27	STROPNÍ DRŽÁK PROJEKTORU	Projektor bude zavěšen 500mm od stropu (do konstrukce stropu nad podhledem) materiál: eloxovaný hliník (dodávku je třeba koordinovat s dodávkou projektoru - dodává investor) součástí dodávky bude ošetření prostupu v podhledu - ROZETA (je třeba koordinovat s dodávkou podhledu)	1

Z 04 STROPNÍ ZÁVĚSNÝ SYSTÉM

OZN.	MÍSTNOST	NÁZEV	POPIS
Z 04	5.27	STROPNÍ ZÁVĚSNÝ SYSTÉM PRO REFLEKTORY	STROPNÍ SYSTÉM ZAVĚŠENÍ OSVĚTLENÍ. STROPNÍ SYSTÉM ZAVĚŠENÍ OSVĚTLENÍ. SYSTÉMOVÉ KOLEJNICE VČETNĚ DALŠÍHO PŘÍSLUŠENSTVÍ ZAJIŠŤUJÍCÍ FUNKČNÍ KOMPLET, KOTVENO POMOCÍ ZÁVITOVÝCH TYČÍ DO STROPNÍ KONSTRUKCE, U STĚN KOTVENO POMOCÍ L PROFILU. KOLEJNICE NA SEBE BUDOU NAVAZOvat VE DVOU VÝŠKOVÝCH ÚROVNÍCH (KRATŠÍ ČÁST BUDE UPEVNĚNA NAD DELŠÍ TAK, ABY NIC NEBRÁNILO NASUNUTÍ KOLEJNIC SVĚTEL NA DELŠÍ KOLEJNICI).



Z 01, Z 02, Z 03, Z 04

AS

5.27

5.27-AS-07.1

Číslo projektu 1382 Datum 10/2017 Vypracoval Designer Měřítko Profese Etapa Výkres

Z 06 KABELOVÝ PODLAHOVÝ ŽLAB

ŠROUB DO PLECHU

OSB TL. 12,5 mm

JAKL 50/40/2

KABELY SLP 200

PLECH TL. 2 mm

ŽLÁBY PŘÍPEVNĚNÝ VHDNÝM TMELEM

KABELY SIL 100

50

100

5 mm

35 mm

20 mm

KOBEREC, LEPIDLO

ANHYDRITOVÁ PODLAHA

SEPARAČNÍ VRSTVA (PE FÓLIE)

KROČEJOVÁ IZOLACE

Z 06					1 : 2	AS	5.27	5.27-AS-07.2	
Číslo projektu	1382	Datum	10/2017	Vypracoval	Ing. Karel Cihlář	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres