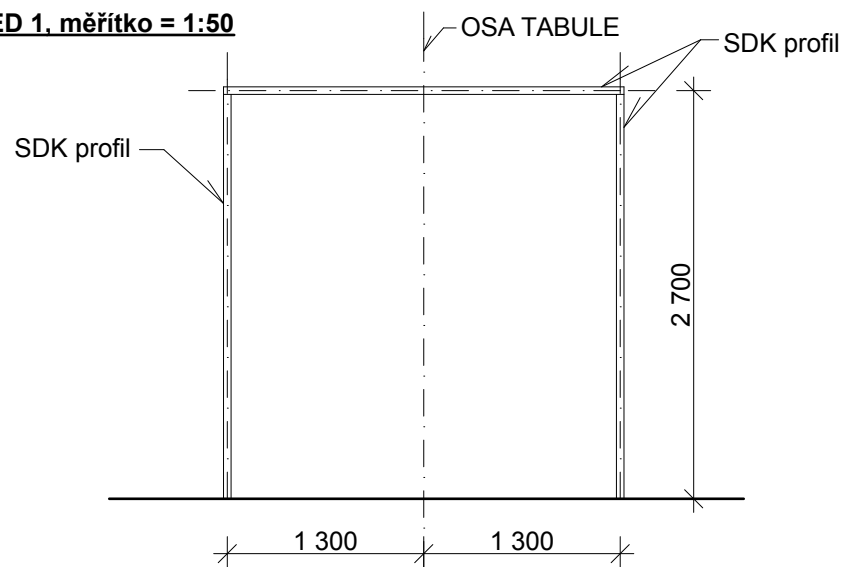


POHLED 1, měřítko = 1:50

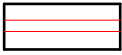


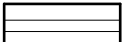
LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PL. (M2)	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
101	UČEBNA	54,00	PVC	ŠO, SS, SL, KO	SA, SS, S.V. 2,8 M	KO-DO VÝŠKY 1,6 M
102	UČEBNA	56,00	PVC	ŠO, SS, SL, KO	SA, SS, S.V. 2,8 M	KO-DO VÝŠKY 1,6 M
103	CHODBA	50,10	PVC	ŠO, SS, KS, SL	SA, SS, S.V. 2,8 M	KS - VÝŠKY 0,15 M

PVC PVC
ŠO ŠTUKOVÁ OMÍTKA
KS KERAMICKÝ SOKL, v =150 mm
KO KERAMICKÝ OBKLAD, v = 1600 mm
SL SOKLOVÁ PVC LIŠTA
SA SÁDROKARTONOVÝ PODHLED (TL. 12,5 MM)
SS JEMNÁ SÁDROVÁ STĚRKA

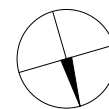
LEGENDA MATERIÁLU

 SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA AKUSTICKÁ NA JEDNODUCHÉ KONSTRUKCI, DVAKRÁT OPLÁŠTĚNÍ = 2 x12,5 mm, S AKUSTICKOU IZOLACÍ TL. 100 mm O OBJEMOVÉ HMOTNOSTI MIN. 30 kg/m3 - KAMENNÁ VLNA

 STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE (STĚNY - CIHLA PLNÁ PÁLENÁ)

POZNÁMKA:

- SÁDROKARTONOVÝ PODHLED SE BUDE KOTVIT DO STÁVAJÍCÍHO DŘEVĚNÉHO STROPU !!!
- PODLAHA BUDE VYROVNÁNA NOVÝMI OSB DESKAMI TL. 22 MM S PEREM A DŘÁŽKOU
- V MÍSTĚ UCHYCENÍ TABULE V UČEBNĚ Č. 101 BUDE DO SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY PROVEDENO VYZTUŽENÍ ZE STANDARDNÍHO SDK PROFILU - viz. POHLED 1 PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ TABULE URČÍ INVESTOR PŘI REALIZACI



POKUD JE V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI UVEDEN KONKRÉTNÍ NÁZEV VÝROBKU, NEBO VÝROBCE JE UVEDEN POUZE JAKO PŘÍKLAD PRO STANOVENÍ STANDARDU. UVEDENÍ KONKRÉTNÍHO NÁZVU NEVYLUCUJE POUŽITÍ JINÉHO VÝROBKU SE STEJNÝMI, NEBO KVALITATIVNĚ LEPŠÍMI VLASTNOSTMI.

ARCHISTAV
projekty a stavby s.r.o.

PROJEKTANT	Ing. arch. HANA KOVÁŘOVÁ	ADRESA:	Fr. Lyska 1599/6
INVESTOR	Úřad městského obvodu Slezská Ostrava Těšínská 35 710 16 Ostrava - Slezská Ostrava	700 300 Ostrava - Bělský Les E-mail: hanka.kovarova@email.cz TEL.: 739 522 492	
NÁZEV ZAKÁZKY	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ ŠKROBÁLKOVA		
	DATUM	ČERVENEC 2015	
	STUPEŇ P. D.	DSP, DPS	
	MĚŘÍTKO	1 : 100, 1 : 50	
VÝKRES	PŮDORYS ČÁSTI 3.NP - NÁVRH	ČÍSLO VÝKRESU	003