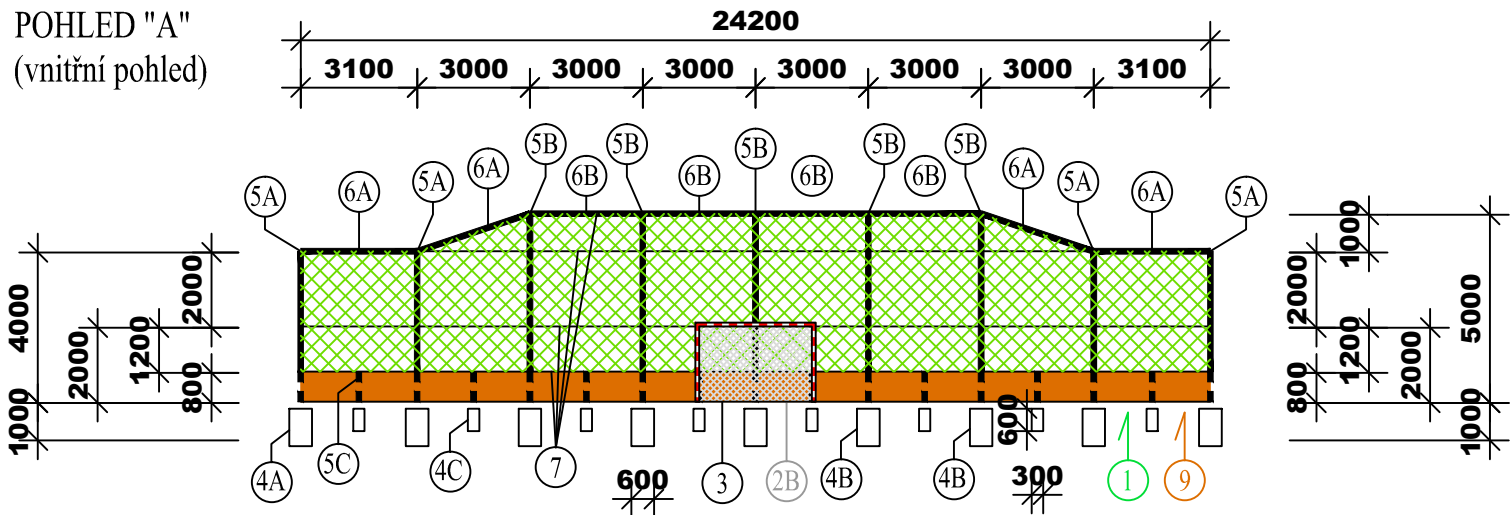
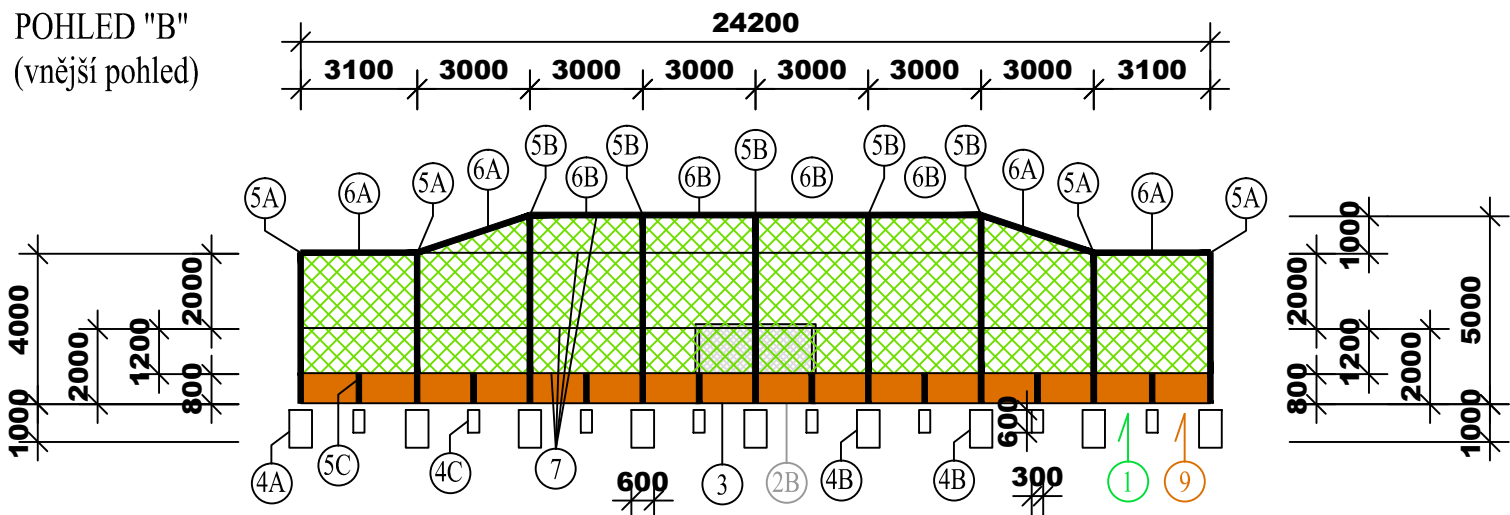


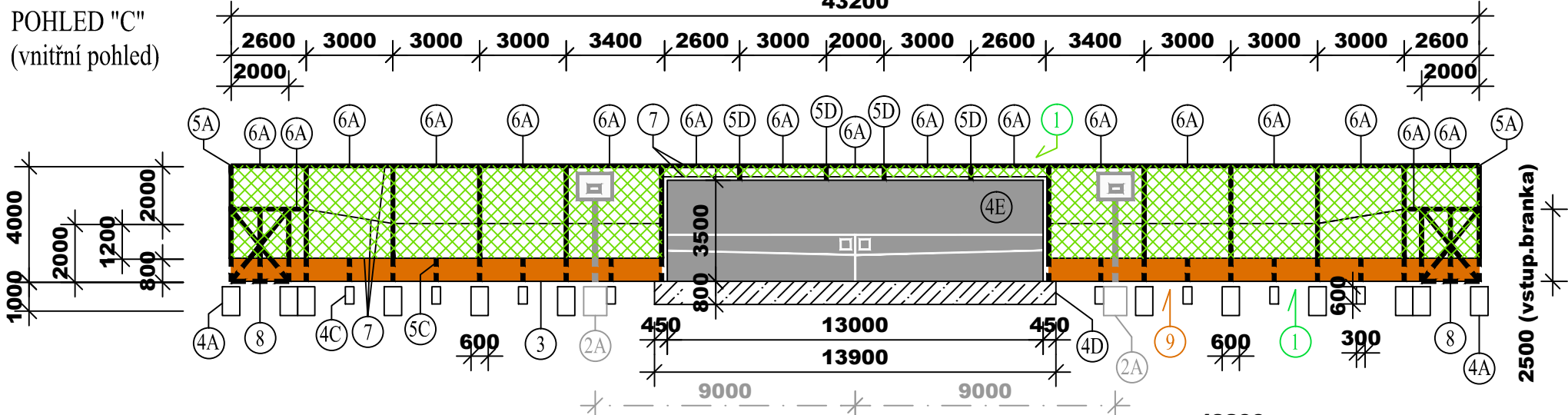
POHLED "A"
(vnitřní pohled)



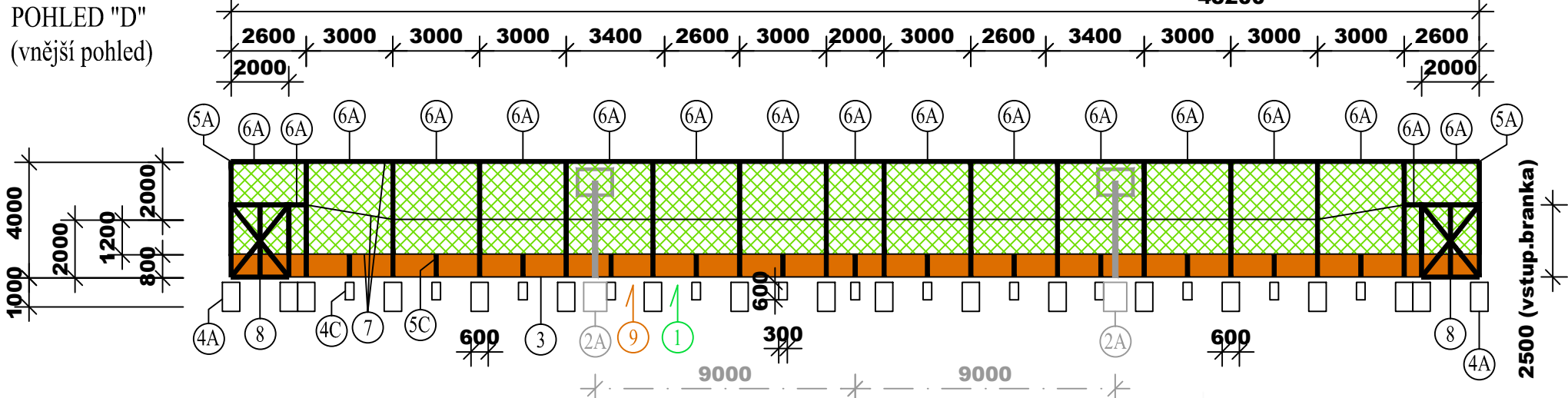
POHLED "B"
(vnější pohled)



POHLED "C"
(vnitřní pohled)



POHLED "D"
(vnější pohled)



LEGENDA

1 - SÍŤ ZÁCHYTNÁ bezuzlová PE 45/45/3mm (zelená)

2A - OCEL.KONSTRUKCE KOŠE STREETBALU KOTVENÁ DO ŽB ZÁKLADU

2B - BRANKA MALEHO FOTBALU KOTVENÁ DO POUZDER V ŽB ZÁKLADCÍCH

3 - BET.OBRUBNÍK V BET.LOŽI S OPĚROU

4A - BET.PATKA SLOUPU OPLOCENÍ 600/600/1000mm - KOTV.SLOUPU 800mm (pro oploc.v=4m)

4B - BET.PATKA SLOUPU OPLOCENÍ 600/600/1000mm - KOTV.SLOUPU 800mm (pro oploc.v=5m)

4C - BET.PATKA SLOUPU OPLOCENÍ 300/300/600mm - KOTVENÍ SLOUPU 400mm
(pro dělicí sloupek mantinelu v=0,8m)

4D - ŽB ZÁKLAD š=1200/hl.800/d=13900mm (pro cvičnou tenisovou bet.stěnu)

4E - ŽB CVIČNÁ TENISOVÁ STĚNA š=300/v=3500/d=13000mm

5A - OCELOVÝ SLOUP OPLOCENÍ Ø76/4mm (pro oplocení v=4m)

5B - OCELOVÝ SLOUP OPLOCENÍ Ø76/5mm (pro oplocení v=5m)

5C - OCELOVÝ SLOUP OPLOCENÍ Ø76/4mm (dělicí sloupek mantinelu v=0,8m)

5D - OCELOVÝ SLOUP OPLOCENÍ Ø76/4mm (sloupky nad cvičnou tenisovou bet.stěnou v=0,5m)

6A - ZTUŽENÍ Ø60/4mm (pro oplocení v=4m)

6B - ZTUŽENÍ Ø60/5mm (pro oplocení v=5m)

7 - NAPÍNACÍ LANKO

8 - VSTUPNÍ BRANKA cca 2000/2500mm

9 - DŘEVĚNÝ FOŠNOVÝ MANTINEL v=800mm (modřín)

POZNÁMKA

BET.ZÁKLADY S POUŽITÍM SMĚSI C16/20. SPOJE MEZI SLOUPY A ZTUŽENÍM BUDOU ŠROUBOVÉ. VÝŠKOVÉ KÓTY NEJSOU V SOULADU S VÝŠKOVÝM UMÍSTĚNÍM HŘIŠTĚ.

SÍT A MANTINEL JSOU UMÍSTĚNÝ Z VNITŘNÍ STRANY HŘIŠTĚ - uchycení sítě pouze na lanka, nikoliv na sloupky a průběžné ztužení např. omotáním. UVEDENÉ KÓTY JSOU ORIENTAČNÍ.

PARÉ ČÍSLO:		AUTORIZACE:		<div>Projektová činnost ve výstavbě <i>Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků, příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce</i> SPECIALIZACE V OBOŘI SPORTOVNÍCH STAVEB</div> <div>Jan Dudr - PROJEKTOVÁNÍ SPORTOVIŠŤ Osvoboditelů 3778 760 01 ZLÍN</div> <div>jan.dudr@centrum.cz, tel.606720364</div> <div>www.projektovani-sportovist.cz</div> <div>Projektování víceúčelových hřišť, dětských hřišť, sportovních areálů a školních sportovišť, fotbalových a baseballových hřišť, atletických areálů, tenisových a beachvolejbalových kurzů, minigolfu, miniaturtergolfu a adventuregolfu, pétanque, um.ovšvělení a závlah sportovišť, odpočinkových a relaxačních zón, senior parků, venkovních posilovacích center, tribun, šaten a hygienických zázemí, sportovní-rekreačních areálů, sport podlah a vybavení tělocvičen a sport.hal, venkovních učeben</div>	
KRAJ:		MORAVSKOSLEZSKÝ			
MÍSTO STAVBY:		NOVÝ JIČÍN			
INVESTOR:		ZŠ a MŠ NOVÝ JIČÍN, Jubilejní 3, p.o. Jubilejní 484/3 741 01 NOVÝ JIČÍN		PROFESE:	STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ
				VYPRACOVAL:	JAN DUDR jan.dudr@centrum.cz tel.606720364 www.projektovani-sportovist.cz
NÁZEV STAVBY: Obnova školního hřiště u ZŠ a MŠ Dlouhá - NOVÝ JIČÍN				ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE:	ING.HANA ŠEVČÍKOVÁ
				HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING.HANA ŠEVČÍKOVÁ
STAVEBNÍ OBJEKTY:		MĚŘÍTKO: 1:200	KÓD PROJEKTU:	14/2020	
DSO 01-1			STUPEŇ:	DUR+DSP+DPS	
NÁZEV VÝKRESU: SCHÉMA OPLOCENÍ			DATUM:	08/2020	
			Č.VÝKRESU:	D.1.2-1-1c	ZM Č.: