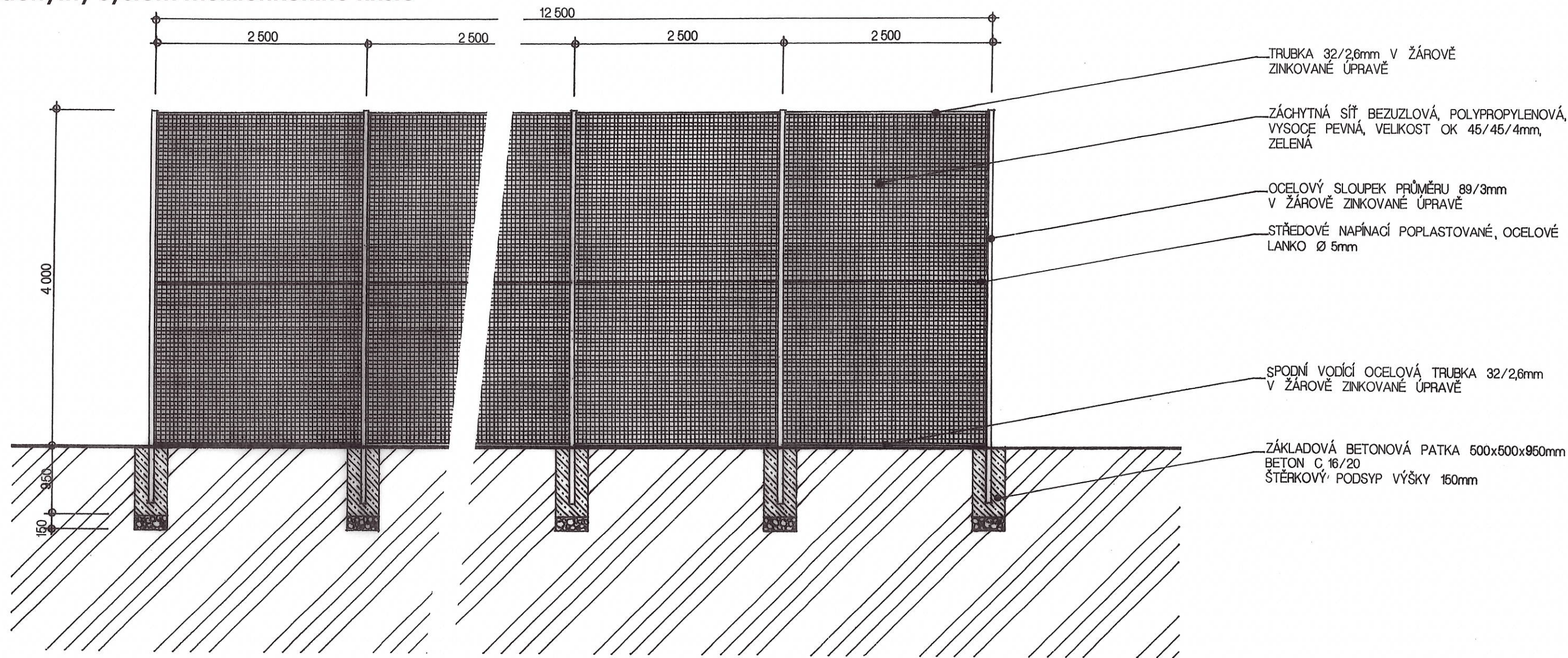


Záchytný systém multifunkčního hřiště

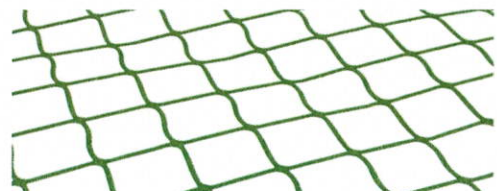


POZNÁMKA

ZA BRANKAMI MULTIFUNKČNÍHO HŘIŠTĚ BUDE PROVEDENO SLOUPKOVÉ ZÁCHYTNÉ OPLOČENÍ, ZA POUŽITÍ OCELOVÝCH PROFILŮ, V ŽÁROVĚ ZINKOVANÉ ÚPRAVĚ. NA NOSNOU KONSTRUKCI BUDOU, VE SPODNÍ A HORNÍ ČÁSTI NAMONTOVÁNY PŘÍČNÍKY Z TRUBKY Ø 32/2,6MM, V ŽÁROVĚ ZINKOVANÉ ÚPRAVĚ. JAKO VÝPLŇ BUDE POUŽITA ZÁCHYTNÁ, VYSOKOPEVNOSTNÍ POLYPROPYLENOVÁ BEZUZLOVÁ SÍŤ S OKEM MAXIMÁLNĚ 45/45MM ZELENÉ BARVY. SÍŤ BUDE K OCELOVÉ KONSTRUKCI PŘICHYCENA, VÁZACÍ, VYSOKOPEVNOSTNÍ POLYPROPYLENOVOU ŠNŮROU STEJNÉHO ODSŤÍNU. MEZI SLOUPKY VE VÝŠCE 2500MM BUDE NATAŽENO VYPÍNAČÍ OCELOVÉ LANKO S NAPÍNÁKY.



OCHRANNÁ, BEZUZLOVÁ, VYSOKOPEVNOSTNÍ POLYPROPYLENOVÁ SÍŤ S ČTVERCOVÝMI OKY, V SOULADU S EN 15312



OFFICIAL

STAVBA:			
Gymnázium Česká Třebová - úprava areálu školy			
OKRES:	ÚSTÍ NAD ORLICÍ	KRAJ:	PARDOBICKÝ
POZEMEK ČÍSLO:	3042/4, 3826, 3827, 3042/10	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	ČESKÁ TŘEBOVÁ
HLAVNÍ PROJEKTANT:	CALYPSO Group s.r.o.	INVESTOR:	Pardubický kraj
ICO:	28831365	ICO:	70892822
Brožikova	550	Komenského náměstí	125
Pardubice	530 09	532 11	Pardubice
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. ARCH. LEOŠ PITTER		
STUPEŇ DOKUMENTACE:	PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		
ČÁST:	STAVEBNĚ ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ		
NÁZEV PŘÍLOHY:	SO.01 MULTIFUNKČNÍ HŘIŠTĚ		
ZÁCHYTNÝ SYSTÉM MULTIFUNKČNÍHO HŘIŠTĚ			ČÍSLO PŘÍLOHY:
			D 1.7