



LEGENDA POVRCHŮ

- (A) TRAPĚHOVÝ PLECH TP 45, KLEDENÝ VERTIKÁLNĚ RAL 9006 - STRÍBROŠEDÁ
- (B) POPÍNAVÁ ZELEŇ NA PŘEDSAZENÉ KONSTRUKCI
- (C) SEKČNÍ VRATA 3500/3500, 1X PROSKLENÁ SEKCE
- (D) OKNO - TROJSKLO, MIN $U_w=1,2$, V PLASTOVÉM RÁMU, RAL 7016
- (E) VSTUPNÍ DVEŘE PROSKLENÉ S BOČNÍM SVĚTLÍKEM TROJSKLO, MIN $U_w=1,2$, V PLASTOVÉM RÁMU, RAL 7016
- (F) SKLENĚNÁ VSTUPNÍ MARKÝZA
- (G) POŽÁRNÍ ZÁSTĚNA - VČETNĚ KCE PRO POPÍNAVOU ZELEŇ

SKLENĚNÉ KONSTRUKCE SMĚREM K VTL MUSÍ BÝT OPATŘENY FÓLIÍ PROTI ROZBITÍ A ROZTRŽISTĚNÍ NADZEMNÍ KONSTRUKCE A PRVKY OPLÁŠTĚNÍ PROVEDENY VE TŘÍDE NESNADNO HOŘLAVÝCH MATERIÁLŮ A1 a A2, MINIMÁLNĚ SMĚREM K VTL

KLEMPÍŘSKÉ PRVKY OPLECHOVÁNÍ PROVEDENY Z LAKOVANÉHO PLECHU RAL 9006 - STRÍBROŠEDÁ NADZEMNÍ SOKLOVÁ ČÁST OPATŘENA MRAZUVZDRNOU OMÍTKOU TMAVĚŠEDÉ BARVY

SVĚTELNÁ LOGA JEDNOTEK - ROZMĚR MAX 1,20 x 4,50 m

VE VÝKRESECH NSJSOU ZAKRESLENY VÝVODY INSTALACÍ - NUTNO KOORDINOVAT S VÝKRESY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ

±0,000 = 237,250 m n. m. B.p.v.

Autor/ zodpovědný projektant	Ing. Jan Kupec autorizovaný inženýr pro pozemní stavby	Paré
Vedoucí projektant	Ing. Petr Oljnyk autorizovaný inženýr pro pozemní stavby	D.1.1.5
Projektant	Lukáš Vondru vondru@studio-a.cz	Archivační číslo 1615/A
Název akce	Polyfunkční hala Štěrboholy	
Datum 17.12.2020		
Stupeň projektu DSP		
Měřítko 1:150		
Architektonicko stavební řešení		
Investor	BRE Štěrboholy, s.r.o., Korunní 128/74, Vinohrady, 101 00 Praha	STUDIO A s.r.o. architektonická a projektční kancelář Strachovská 333 39301 Peňhřimov
Uloženo	-	tel.: +420 565 323 563 +420 724 189 100 e-mail: info@studio-a.cz www.studio-a.cz
Obsah výkresu	Pohledy	ARCHITEKT