



Ozn.	Schematické zobrazení	Popis	ks	Poznámka
TV3		<p>HOROLEZECKÁ STĚNA s možností boulderingu - 6350/7050 mm</p> <p>Technický popis:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nosná konstrukce bude tvořena ocelovými nosníky nebo dřevěnými hranoly kotvenými do stěny - povrch ocelové konstrukce je opatřen 3 antikorozními nátěry - spojovací materiál - svorníky a vruty - opláštění stěny dřevěné - březová překližka tl. 18 mm s nátěrem - chyty ukotvené pomocí šroubů do matic ve tvaru T (t-nuts), počet chytů (8ks/m2) - 25 ks XXL, 40 ks XL, 75 ks L, 75 ks M, 40 ks S, 30 ks XS - součástí stěny bude gymnastická matrace šířky 2,5m, délky 6,5m, která bude zavěšena přes pevná poutka na horolezeckou stěnu - součástí dodávky bude též výrobní dokumentace horolezecké stěny, osazení jistícími body, osazení koncovými řetězy, ověřovací zkouška 	1	specifikace - viz příloha tabulky
TV4		<p>KONSTRUKCE PRO ŠPLH - tvar U, pro 4 šplhové tyče a 2 lana</p> <p>Technický popis:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nosník konstrukce ohnutý do tvaru U - konci zabudován do zdiva, zpevněn výztuhou a zavěšen na třech táhlech - k zavěšení pojízdných tyčí a lan - délka konstrukce 7 m - povrchová úprava komaxit RAL 7016 - 4x šplhací tyč délky 5m + aretační kroužek - 2x šplhací lano <p>součástí dodávky bude pomocná konstrukce pro ukotvení do stěny a objímky pro zakotvení tyčí do podlahy součástí dodávky prvku bude jeho revize</p>	1	