



SPECIFIKACE STROPNÍCH DÍLCŮ  
TRAPEZOVÝ PLECH TR 150/280/1,25

Materiál: pozinkovaný plech  
Barevnost: RAL 9004  
Tloušťka plechu: 1,25 mm  
Rozvinutá šířka: 1500 mm  
Skladebný rozměr: 840 mm  
Minimální délka: 1800 mm  
Maximální délka: 2200 mm  
Hmotnost: 17,53 kg/m<sup>2</sup>

VÝPIS TRAPÉZOVÝCH PLECHŮ BUDE ŘEŠEN V ČÁSTI C

LEGENDA MATERIÁLŮ:

ŽELEZOBETON

POZNÁMKY:

DX ŽB SPOJITÁ STROPNÍ DESKA  
TRX TRAPÉZOVÝ PLECH  
PR PROSTUP KČÍ  
VZ PŘÍHRADOVÝ VAZNIK

Minimální uložení trapezového plechu na kci 40 mm v krajních podporách.



0,000 = 202,320 m n.m., B.p.v./SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			
Autor práce:	Pavína Pírová		
Vedoucí práce:	doc. Ing. arch. Petr Dýr, Ph.D.		
Název práce:	AUTOCENTRUM VOLKSWAGEN GROUP V MIKULOVĚ		Číslo paré:
Název výkresu:	VÝKRES TVARU STROPU (nejvyšší část)		Číslo výkresu:
		Datum:	3. 2. 2023
		Měřítko:	1:50
		Číslo výkresu:	C-07