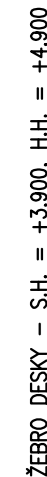



## m 1:50



# OCEL B500B

KRYTÍ SPODNÍ 30 MM  
KRYTÍ HORNÍ 35 MM  
KRYTÍ BOČNÍ 30 MM

IND	POPIS ZMĚNY	DATUM	PROVEDL
 <p>Spektrum S r.o. <a href="#">www.spekttrapro.cz</a></p>		• PROJEKCE • ENGINEERING • REALIZACE STAVEB	
Odběratel	Město Beroun, Husovo nám. č.p. 68, 266 01 Beroun		
Zakázka	MŠ VRCHLICKÉHO č.p. 63, BEROUN – PD		
Stupeň Dokumentace pro realizaci stavby /DPS/	Jednatel společnosti	Datum 10/2021	Z.č. 4633 – 07 – 031
Objekt	Hlavní inženýr projektu	Ing. Martin Dejdar	
Část D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ, TECHN. a TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ	Projektant	Ing. Pavel Beran	
Díl D1. DOKUMENTACE SO – D1.2. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	Název výkresu	Formát 4 A4	Číslo výkresu
	PŘÍSTAVBA TVAR STROPU NAD 1. NP	Měřítka 1:50	D1.2. 10
Soubor :	Datum vyřízení :		



- PROJEKCE
- ENGINEERING
- REALIZACE STAVEB

Odběratel	Město Beroun, Husovo nám. č.p. 68, 266 01 Beroun
-----------	--

Zakázka **MŠ VRCHLICKÉHO č.p. 63, BEROUN – PD**

Stupeň Dokumentace pro realizaci stavby /DPS/	Datum 10/2021	Z.č. 4633 – 07 – 031
---	---------------	----------------------

Objekt	Jednatel společnosti	Ing. Martin Dejdar
--------	----------------------	--------------------

86	8. DOKUMENTACE ODVÝTVŮ TECHNICKÉHO ZAJÍMÁNÍ	Hlavní inženýr	Ing. Martin Doležal
----	---	----------------	---------------------

Číslo	D. DOKUMENTACE OBJEKTU, TECHN. A TECHNOLOG. ZARÍZENÍ	projektu	ing. Martin Dejdár
		Průběh	

D11	D1. DOKUMENTACE SO - D1.2. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	Projektant	Ing. Pavel Beran
-----	--	------------	------------------

Název výkresu	Formát	Číslo výkresu
---------------	--------	---------------

PRISTAVBA TVAR STROPU NAD 1. NP	4 A4	D1 2 10
	Měřítka	

	1:50	D1.2: 10
--	------	----------

Soubor :   Datum vykreslení :  