

VÝPIS PREFABRIKÁTŮ

ČÍSLO	NÁZEV PRVKU	ROZMĚR PRVKU [mm]	KUSY CELKEM
A1	STROPNÍ NOSNÍK HELUZ MIAKO	160/175/4250	103
A2	STROPNÍ NOSNÍK HELUZ MIAKO	160/175/1750	57
A3	STROPNÍ NOSNÍK HELUZ MIAKO	160/175/2000	4
A4	STROPNÍ NOSNÍK HELUZ MIAKO	160/175/2000	4
A5	STROPNÍ NOSNÍK HELUZ MIAKO	160/175/1000	1
B1	STROPNÍ VLOŽKA HELUZ MIAKO 19/62,5	250/525/190	1622
B2	STROPNÍ VLOŽKA HELUZ MIAKO 19/50	250/400/190	300
B3	STROPNÍ VLOŽKA HELUZ MIAKO 8/62,5	250/515/80	24
B4	STROPNÍ VLOŽKA HELUZ MIAKO 8/50	250/390/80	6

- U SKRYTÉHO PRŮVLAKU (B3), PODELNÁ VÝTUŽ 4#R12 R 10505 + TŘMINKY #R6 ϕ =200mm.

VÝPIS OCELOVÝCH PRVKŮ

OZN.	NÁZEV	DĚLKA [M]	KS	HMOTNOST/1M [KG]	HMOTNOST CELKEM [KG]
P202	HEB 220	5,450	1	71,50	385,70
P201	HEA 160	2,950	1	30,40	89,68
PD03	80/8	5,450	2	5,02	55,02
PD04	80/8	2,950	2	5,02	29,62

* pásovinu přivřít na spodní přírubu v celé délce nosníku

VÝPIS KERAMICKÝCH PŘEKLADŮ

A	KERAMICKÝ PŘEKLAD HELUZ 23,8	70/238/1000	23
B	KERAMICKÝ PŘEKLAD HELUZ 23,8	70/238/2250	103
C	KERAMICKÝ PŘEKLAD HELUZ 23,8	70/238/1250	40
D	KERAMICKÝ PŘEKLAD HELUZ 23,8	70/238/15	2
E	KERAMICKÝ PŘEKLAD HELUZ 14,5	145/71/1250	1
F	KERAMICKÝ PŘEKLAD HELUZ 11,5	115/71/1000	10
G	KERAMICKÝ PŘEKLAD HELUZ 23,8	70/238/1750	12
H	KERAMICKÝ PŘEKLAD HELUZ 23,8	70/238/1750	2
J	KERAMICKÝ PŘEKLAD HELUZ 11,5	115/71/1000	2
L	KERAMICKÝ PŘEKLAD HELUZ 14,5	145/71/1250	1

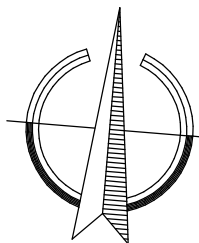
LEGENDA MATERIÁLŮ:

DOBETONÁVKY

POZNÁMKA

- PŘESNÉ DÉLKY PRVKŮ STROPŮ MUSÍ BÝT ZAMĚŘENY NA STAVBĚ
- VEŠKERÉ OCELOVÉ PRVKY STROPŮ BUDOU OPATŘENY ANTIKOROZNÍM OCHRANÝM NÁTĚREM.
- VÝKRESY NENAHRAŽUJÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI ZHOTOVITELÉ KONSTRUKCE STROPŮ
- VÝTUŽ VÝTAHOVÉ SÁCHTY SVISLA - 5 PROFILŮ PRŮM. 10 PŘI OBOU POVRŠÍCH
- VÝTUŽ VÝTAHOVÉ SÁCHTY VODOROVNÁ - 4 PROFILY PRŮM. 12 PŘI OBOU POVRŠÍCH

STROPNÍ KONSTRUKCE SUPERTherm HELUZ-MIAKO OVN = 625 mm
TL STROPNÍ KONSTRUKCE PO ZMONOLITNĚNÍ H=250 mm, ZÁLIVKOVÝ BETON C20/25 XC1
STROP BUDE CELOPOŠIŠNĚ VYZTUŽEN KARI SÍTÍ 5/100-5/100, SÍŤ BUDOU KLADENY S PŘESAHEM MIN. 300mm
- VĚNec 4#12 B500B + TŘMINKY #6 B500B ϕ =250mm.



±0,000 = ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY V 1.NP

STAVBYNĚ - PROJEKČNÍ KANCELÁŘ ING. JOSEF KREGL		PALACKÉHO NÁM. 379 II, TŘEBŮŽ tel: 602 414 723, 389 822 663 E-mail: kregl@bhu.cz	
Investor : Město Třebůž, Palackého nám. 46, Třebůž, Třebůž II, 379 01		www.atelier-kregl.cz	
Aloca : STAVBNÍ ÚPRAVY A REKONSTRUKCE SPORTOVNÍ HALY, TŘEBŮŽ; ZMĚNA STAVBY (NÁSTAVBA A PŘÍSTAVBA OBJEKTU) (BYTOVÁNÍ)		výtahová : razítko autorizace :	
Místo stavby : parcelní číslo 1085/6, 1085/7, 1085/10, 1087/4, 1087/28; L.č. Třebůž [770330]			
objekt:			
název:		PŮDORYS STROPŮ NAD 2.NP - NOVÝ STAV	
Zodpovědný projektant:		Projektant :	Vypracoval :
Ing. Josef Kregl		Ing. Josef Kregl	Jiří Novotný
Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby			
Číslo zakázky :		datum :	formát :
DPS+DZS		07.2025	10 x A4
		měřítko :	číslo výkresu :
		1:50	D 1.1.2.15