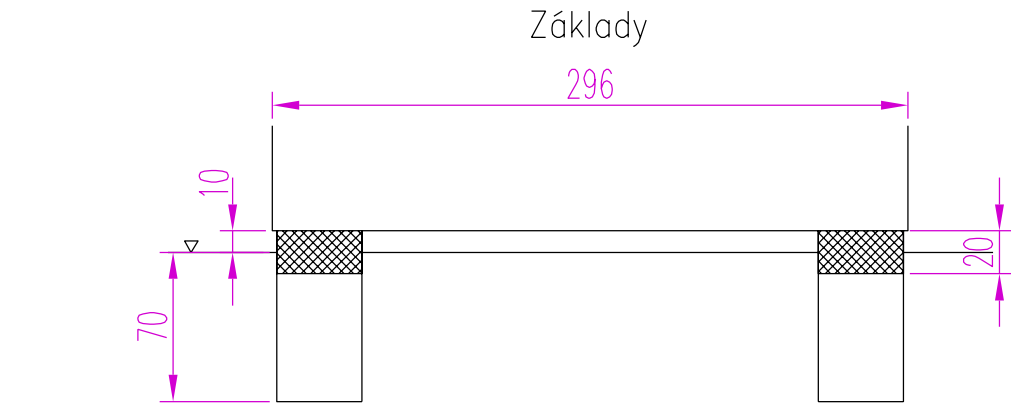


- Legenda:
- 1 stojany 17p
 - 2 dobíječ, pod ním bateriová police
 - 3 stropní topný panel 300 W
 - 4 vypínač osvětlení
 - 5 zásuvka
 - 6 osvětlovací těleso 2 x 58 W
 - 7 nahoře: ventilátor VARIO V150/6 ARLLS
 - 8 dole: uvnitř klapka EAK, zvenku mřížka LG12
 - 10 police na výkresy 130
 - 11 rozvaděč RD a zab. zařízení
 - 12 rozvaděč klimatizace domku
 - 13 el. vývod armovací sítě
 - 14 základové patky
 - 15 naddveřní stříška
- stojan nebude dodán pouze místo rezerva



Základy se musí přesně vyrovnat na výšku i do rozměrů domku. Doporučujeme, aby vnější plochy základů měly vzdálenost na každé straně o cca 2 cm menší, než jsou rozměry domku. Základy tak budou trochu zapuštěné pod domek, domek se bude lépe usazovat. Při usazování domku se na vybetonované základy rozprostř asi 2 cm cementové malty, do které se pak domek usadí.

Založení domku bude provedeno pomocí čtyř kusů základových patek ze straceného bednění ZB 40 (250v x 500d x400š mm). Výkop pro patku o hloubce 90 cm, vyztužení ocelovou armaturou a zalití betonem.




			ČÍSLO SOUPRAVY:
		AKTUALIZACE 10/2020	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



EXPROJEKT s.r.o.
Heršpická 758/13
619 00 Brno

tel. : +420 533 312 000
E-mail: info@exprojekt.cz
ID: dh84e85



SB projekt s.r.o.
Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín

OBJEDNATEL:		 Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Igor Kekely Ing. Ivana Havlíková, Ph.D.		ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Petr Szabo	VYPRACOVAL Stanislav Brhel
KRAJ: Zlínský		POVĚŘENÝ MŮ: Holešov/ k.ú. Holešov, Všetuly	
Rekonstrukce žst. Holešov PS 04-28-203 T. ú. Holešov - Bystřice pod Hostýnem, traťově zabezpečovací zařízení		KONTROLOVAL Ing. Petr Szabo	
		STUPEŇ: DSP	
		ZAK. ČÍSLO 001-2019	
		MÉRITKO -	POČET FORMÁTŮ 5x A4
		DATUM:	10/2020
Dispoziční náčrtek umístění zařízení v RD km 25,245		ČÁST DOKUM. D.1.2	PŘÍLOHA 0503