



### LEGENDA SKLADEB

- S1** -PLECHOVÁ TABULOVÁ KRYTINA S PROLISY IMITACE  
FALCOVANÉ KRYTINY (POZINKOVANÝ PLECH LAKOVANÝ) B<sub>roof</sub>/(t1)  
-DŘEVĚNÉ LATĚ 50x60 mm  
-DŘEVĚNÉ KONTRALATĚ 50x60 mm + PROVĚTRÁVANÁ MEZERA  
-POJISTNÁ HYDROIZOLACE DIFUZNĚ OTEVŘENÁ  
-DŘEVĚNÉ KROKVE 125/160 mm

**S2** -PLECHOVÁ TABULOVÁ KRYTINA S PROLISY IMITACE  
FALCOVANÉ KRYTINY (POZINKOVANÝ PLECH LAKOVANÝ) B<sub>roof</sub>/(t1)  
-DŘEVĚNÉ LATĚ 50x60 mm  
-DŘEVĚNÉ KONTRALATĚ 50x60 mm + PROVĚTRÁVANÁ MEZERA  
-POJISTNÁ HYDROIZOLACE DIFUZNĚ OTEVŘENÁ  
-DŘEVĚNÉ KROKVE 125/160 mm  
-TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ ROHOŽ TL. 200 mm  
-PAROZÁBRANA  
-SDK POHLED GKB (GKB) TL. 12,5 mm +SYSTEMOVÝ POZINKOVANÝ ROŠT A ZÁVĚSY  
-CELOPLOŠNÁ SÁDROVÁ STĚRKA  
-MALBA
- Z1** -PROBARVENÁ SILIKONOVÁ FASÁDNÍ OMÍTKA ZRNITOST 2 mm  
-CEMENTOVÁ STĚRKA + ARMOVACÍ SÍTKA  
-TEPELNÁ IZOLACE POLYSTYREN EPS 70 F TL. 160 mm (KOTVENÁ + PŘEKRYTÍ)  
-CEMENTOVÉ LEPIDLO  
-BRIZOLITOVÁ FASÁDNÍ OMÍTKA (NUTNĚ LOKÁLNĚ VYSYPAT)  
-OBVODOVÉ ZDIVO  
-ŠTUKOVÁ OMÍTKA  
-MALBA

**P5** -KERAMICKÁ DLAŽBA  
-CEMENTOVÉ LEPIDLO  
-DŘEVOSTĚPKOVÉ DESKY P+D TL. 16 mm  
-DŘEVĚNÁ PRKNA TL. 30 mm  
-NÁSYP (PISEK/ŠKVÁRA) TL. 100 mm + DŘEVĚNÉ TRÁMY V=80 mm  
-DŘEVĚNÁ PRKNA TL. 30 mm  
-DŘEVĚNÉ NOSNÉ TRÁMY 140/200 mm á 900 mm  
-PODBITÍ  
-ŠTUKOVÁ OMÍTKA - OPRAVA  
-MALBA

**P8** -PVC + LEPIDLO  
-DŘEVOSTĚPKOVÉ DESKY P+D TL. 16 mm  
-DŘEVĚNÁ PRKNA TL. 30 mm  
-NÁSYP (PISEK/ŠKVÁRA) TL. 100 mm + DŘEVĚNÉ TRÁMY V=80 mm  
-DŘEVĚNÁ PRKNA TL. 30 mm  
-DŘEVĚNÉ NOSNÉ TRÁMY 140/200 mm á 900 mm  
-PODBITÍ  
-ŠTUKOVÁ OMÍTKA - OPRAVA + MALBA
- Z2** -BRIZOLITOVÁ FASÁDNÍ OMÍTKA (NUTNĚ LOKÁLNĚ VYSYPAT)  
-OBVODOVÉ ZDIVO  
-ŠTUKOVÁ OMÍTKA  
-MALBA

**P3** -BETONOVÁ MAZANINA  
-HYDROIZOLACE  
-BETONOVÁ MAZANINA  
-PŮVODNÍ HUTNĚNÝ TERÉN
- P9** -DŘEVĚNÉ PARKETY (NOVĚ, OBROUŠENY, NALAKOVÁNY)  
-DŘEVĚNÁ PRKNA TL. 30 mm  
-NÁSYP (PISEK/ŠKVÁRA) TL. 100 mm + DŘEVĚNÉ TRÁMY V=80 mm  
-DŘEVĚNÁ PRKNA TL. 30 mm  
-DŘEVĚNÉ NOSNÉ TRÁMY 140/200 mm á 900 mm  
-SDK POHLED PROTIPOŽARNÍ (EI 45)  
-VZDUCHOVÁ MEZERA  
-SDK POHLED GKB TL. 12,5 mm  
NA ROŠT Z POZINKOVANÝCH PROFILŮ  
-CELOPLOŠNÁ SÁDROVÁ STĚRKA  
-MALBA

**P10** -KERAMICKÁ DLAŽBA  
-CEMENTOVÉ LEPIDLO  
-HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA  
-DŘEVOSTĚPKOVÉ DESKY P+D TL. 16 mm  
-DŘEVĚNÁ PRKNA TL. 30 mm  
-NÁSYP (PISEK/ŠKVÁRA) TL. 100 mm + DŘEVĚNÉ TRÁMY V=80 mm  
-DŘEVĚNÁ PRKNA TL. 30 mm  
-DŘEVĚNÉ NOSNÉ TRÁMY 140/200 mm á 900 mm  
-SDK POHLED PROTIPOŽARNÍ (EI 45)  
-VZDUCHOVÁ MEZERA  
-SDK POHLED GKB TL. 12,5 mm NA ROŠT Z POZINKOVANÝCH PROFILŮ  
-CELOPLOŠNÁ SÁDROVÁ STĚRKA  
-MALBA

**P11** -PVC  
-LEPIDLO  
-CEMENTOVÁ SAMONIVELAČNÍ STĚRKA  
-PODKLADNÍ DESKA  
-STĚRKOVÉ VRSTVY
- P12a** -DŘEVOSTĚPKOVÉ DESKY TL.20 mm  
-MINERÁLNÍ VATA TL.120 mm + DŘEVĚNÝ ROŠT  
-MINERÁLNÍ VATA TL.120 mm + DŘEVĚNÝ ROŠT  
-DŘEVĚNÝ PRKENNÝ ZÁKLOP  
-STROPNÍ KONSTRUKCE - DŘEVĚNÁ TRÁMOVÁ TL.180 mm (NUTNĚ PROVĚRIT ZPŮSOB ULOŽENÍ A ROZMĚRY)  
-PAROZÁBRANA  
-SDK POHLED PROTIPOŽARNÍ (EI 30)  
-SDK POHLED GKB (GKB) TL. 12,5 mm NA ROŠT Z POZINKOVANÝCH PROFILŮ  
-CELOPLOŠNÁ SÁDROVÁ STĚRKA  
-MALBA

**P12b** -DŘEVOSTĚPKOVÉ DESKY TL.20 mm  
-MINERÁLNÍ VATA TL.120 mm + DŘEVĚNÝ ROŠT  
-MINERÁLNÍ VATA TL.120 mm + DŘEVĚNÝ ROŠT  
-DŘEVĚNÝ PRKENNÝ ZÁKLOP TL.25 mm  
-STROPNÍ KONSTRUKCE - DŘEVĚNÁ TRÁMOVÁ TL.180 mm (NUTNĚ PROVĚRIT ZPŮSOB ULOŽENÍ A ROZMĚRY)  
-PAROZÁBRANA  
-SDK POHLED PROTIPOŽARNÍ (EI 30)  
-SDK POHLED GKB (GKB) TL. 12,5 mm NA ROŠT Z POZINKOVANÝCH PROFILŮ  
-CELOPLOŠNÁ SÁDROVÁ STĚRKA  
-MALBA

**P13** -BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL.80 mm  
-KLADEČÍ VRSTVA ZE ŠTĚRKODRTI FR. 4-8 mm TL.30 mm  
-PODKLAD Z DRCENÉHO KAMENIVA FR. 8-16 mm TL.50 mm  
-PODKLAD Z DRCENÉHO KAMENIVA FR. 0-63 mm TL.250 mm  
-VRSTVA ŠTĚRKOPISKU FR. 0-8 mm TL.100 mm  
-PŮVODNÍ HUTNĚNÝ TERÉN

±0,000 = PODLAHA 1. PODLAŽÍ

Veškerá práva vyhrazena. Tento výkres a detail je majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z části bez písemného souhlasu.

VYPRACOVAL BC.M.KUBÁTOVÁ		ZODP.PROJEKTANT ING.R.MYSLÍVEC	<b>TAPA</b> projekt TAPA projekt s.r.o. Waldhauserova 94B, Havlíčkův Brod 580 01 IČO:25 92 93 13, tel. +420 569 333 273 e-mail:posta@tapa-p.cz
OBEC: DAČICE		KRAJ: JIHOČESKÝ	
INVESTOR: SPRÁVA ŽELEZNIC, státní organizace			
DLÁŽDĚNÁ 1003/7, NOPÉ MĚSTO, 110 00, PRAHA 1			
DAČICE ON - TLAKOVÁ KANALIZACE, WC PRO INVALIDY, TEPELNÉ ČERPADLO, ZATEPLENÍ			DATUM 11/2021
D.2.2.a.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			ÚČEL PDPS
k.ú. Dačice par.č. stavby 1428			ZAK.Č. 20006
par.č. 1432/1, 1440/1, 2799/1, 2843/1, 2839/1, 2843/12, 2798, 1429, 1449, 2797/5			MĚRÍTKO 1:50
NÁZEV VÝKRESU: ŘEZ B-B - STÁVAJÍCÍ STAV			Č.V. D.2.2.a.1-16