

**DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)**

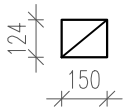
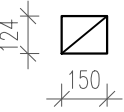
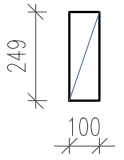
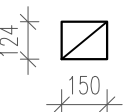

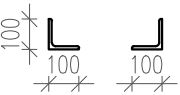
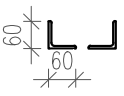
**PŘÍSTAVBA PAVILONŮ „C“ a T14 -  
STRAVOVACÍ A ODDĚLENÍ ÚČOCH**

**č. p. 1247/1 a 1247/12,  
k.ú. České Budějovice 7**

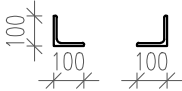
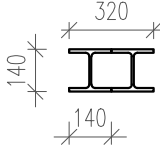
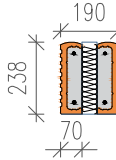
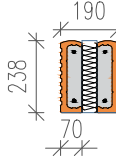
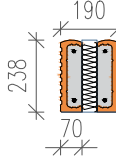
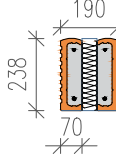
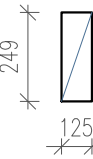
**VÝKAZ PŘEKLADŮ**

**11/2022**

# VÝKAZ PŘEKLADŮ

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ			
				1.NP	2.NP	3.NP	Celkem
P1	DÉLKA= 1500		SYSTÉMOVÉ PÓROBETONOVÉ PLOCHÉ PŘEKLADY PRO ZDIVO TL. 150 MM POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P1-1 ROZMĚRY-1500/150/124 MM (d/š/v) ULOŽENÍ=250, 200 MM SVĚTLOST OTVORU=1000, 1100 MM	8 ks	2 ks	2 ks	<b>12 ks</b>
P2	DÉLKA= 1250		SYSTÉMOVÉ PÓROBETONOVÉ PLOCHÉ PŘEKLADY PRO ZDIVO TL. 150 MM POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P2-1 ROZMĚRY-1250/150/124 MM (d/š/v) ULOŽENÍ=175 MM SVĚTLOST OTVORU=900 MM	16 ks	–	–	<b>16 ks</b>
P3	DÉLKA= 1250		SYSTÉMOVÉ PÓROBETONOVÉ NENOSNÉ PŘEKLADY PRO ZDIVO TL. 100 MM POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P3-1, ROZMĚRY-1250/100/249 MM (d/š/v) PRVEK BUDE ZKRÁCEN NA DÉLKU 1050 MM- MÍST. Č. 1.02, 1.42, 1.46 ULOŽENÍ=225, 175 MM (ULOŽENÍ ZKRÁCENÝCH PRVKŮ-125 MM) SVĚTLOST OTVORU=800, 900 MM	16 ks	–	–	<b>16 ks</b>
P4	DÉLKA= 2000		SYSTÉMOVÉ PÓROBETONOVÉ PLOCHÉ PŘEKLADY PRO ZDIVO TL. 150 MM POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P4-1 ROZMĚRY-2000/150/124 MM (d/š/v) ULOŽENÍ=400, 250 MM SVĚTLOST OTVORU=1200, 1500 MM	1 ks	1 ks	–	<b>2 ks</b>
P5	DÉLKA= 1450		U120 PROFIL NA LEŽATO VE STĚNĚ TL. 125 MM POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P5-1  ULOŽENÍ=125 MM SVĚTLOST OTVORU=1200 MM	1 ks	–	–	<b>1 ks</b>
P6	DÉLKA= 1000		2xL-ÚHELNÍK 100/100/10 MM VE STĚNĚ TL. 400 MM POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P6-2  ULOŽENÍ=130 MM SVĚTLOST OTVORU=740 MM	1 ks	–	–	<b>1 ks</b>
P7	DÉLKA= 1300		2xL-ÚHELNÍK 60/60/6 MM VE STĚNĚ 150 MM POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P7-2  ULOŽENÍ=150 MM SVĚTLOST OTVORU=1000 MM	1 ks	–	–	<b>1 ks</b>

# VÝKAZ PŘEKLADŮ

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ			
				1.NP	2.NP	3.NP	Celkem
P8	DÉLKA= 1500		2xL-ÚHELNÍK 100/100/10 MM VE STĚNĚ TL. 400 MM POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P8-2  ULOŽENÍ=150 MM SVĚTLOST OTVORU=1200 MM	4 ks	–	–	<b>4 ks</b>
P9	DÉLKA= 2150		2xHEB140 SVAŘOVANÝ PROFILY VE STĚNĚ TL. 450 MM POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P9-2  ULOŽENÍ=210 MM SVĚTLOST OTVORU=1730 MM	1 ks	–	–	<b>1 ks</b>
P10	DÉLKA= 1500		SYSTÉMOVÉ, KERAMOBETONOVÉ NOSNÉ PŘEKLADY S VLOŽENOU MW TL. 50 MM MEZI PRVKY POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P10-2 ROZMĚRY-1500/70/238 MM MM (d/š/v) ULOŽENÍ=200, 150, 140 MM SVĚTLOST OTVORU=1100, 1200, 1220 MM	3 ks	–	–	<b>3 ks</b>
P11	DÉLKA= 1250		SYSTÉMOVÉ, KERAMOBETONOVÉ NOSNÉ PŘEKLADY S VLOŽENOU MW TL. 50 MM MEZI PRVKY POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P11-2 ROZMĚRY-1250/70/238 MM MM (d/š/v) ULOŽENÍ=175, 125 MM SVĚTLOST OTVORU=900, 1000 MM	3 ks	–	–	<b>3 ks</b>
P12	DÉLKA= 1750		SYSTÉMOVÉ, KERAMOBETONOVÉ NOSNÉ PŘEKLADY S VLOŽENOU MW TL. 50 MM MEZI PRVKY POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P12-2 ROZMĚRY-1750/70/238 MM MM (d/š/v) ULOŽENÍ=215 MM SVĚTLOST OTVORU=1320 MM	8 ks	–	–	<b>8 ks</b>
P13	DÉLKA= 3250		SYSTÉMOVÉ, KERAMOBETONOVÉ NOSNÉ PŘEKLADY S VLOŽENOU MW TL. 50 MM MEZI PRVKY POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P13-2 KUSY ROZMĚRY-3250/70/238 MM MM (d/š/v) ULOŽENÍ=305 MM SVĚTLOST OTVORU=2640 MM	2 ks	1 ks	2 ks	<b>5 ks</b>
P14	DÉLKA= 1250		SYSTÉMOVÉ PÓROBETONOVÉ NENOSNÉ PŘEKLADY PRO ZDIVO TL. 125 MM POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P14-1 ROZMĚRY-1250/125/249 MM (d/š/v) ULOŽENÍ=125 MM SVĚTLOST OTVORU=1000 MM	1 ks	–	–	<b>1 ks</b>

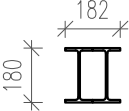
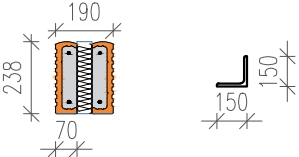
# VÝKAZ PŘEKLADŮ

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ			
				1.NP	2.NP	3.NP	Celkem
P15	DÉLKA= 1500		2xL-ÚHELNÍK 100/100/10 MM VE STĚNĚ 300, 375 MM POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P15-2  ULOŽENÍ=150 MM SVĚTLOST OTVORU=1200 MM	2 ks	–	–	2 ks
P16	DÉLKA= 1200		2xL-ÚHELNÍK 100/100/10 MM VE STĚNĚ 375 MM POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P16-2  ULOŽENÍ=150 MM SVĚTLOST OTVORU=900 MM	1 ks	–	–	1 ks
P17	DÉLKA= 2500		SYSTÉMOVÉ PÓROBETONOVÉ NENOSNÉ PŘEKLADY PRO ZDIVO TL. 100 MM POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P17-1 ROZMĚRY=2500/100/249 MM (d/š/v)–PRVEK BUDE ZKRÁCEN NA DÉLKU 1500 MM ULOŽENÍ=150 MM SVĚTLOST OTVORU=1200 MM	2 ks	–	–	2 ks
P18	PŘEKLAD DÉLKA= 1100  KOTV. PRVEK DÉLKA= 400		2xL-ÚHELNÍK 100/100/10 MM VE STĚNĚ 400 MM+L-ÚHELNÍK KOTVEN KE SLOUPU POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P18-2 U SLOUPU BUDE PŘEKLAD POLOŽEN NA L-ÚHELNÍK, KTERÝ BUDE MECH. KOTVEN KE SLOUPU ULOŽENÍ=155 MM (NA JEDNÉ STRANĚ) SVĚTLOST OTVORU=945 MM	1 ks	–	–	1 ks
P19	DÉLKA= 1100		2xL-ÚHELNÍK 60/60/6 MM VE STĚNĚ 150 MM POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P19-2  ULOŽENÍ=150 MM SVĚTLOST OTVORU=800 MM	1 ks	–	–	1 ks
P20	DÉLKA= 1200		2xL-ÚHELNÍK 60/60/6 MM VE STĚNĚ 150 MM POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P20-2  ULOŽENÍ=150 MM SVĚTLOST OTVORU=900 MM	–	1 ks	–	1 ks
P21	DÉLKA= 1250		SYSTÉMOVÉ PÓROBETONOVÉ NENOSNÉ PŘEKLADY PRO ZDIVO TL. 100 MM POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P21-1 ROZMĚRY=1250/100/249 MM (d/š/v) ULOŽENÍ=125 MM SVĚTLOST OTVORU=1000 MM	–	–	3 ks	3 ks

# VÝKAZ PŘEKLADŮ

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ			
				1.NP	2.NP	3.NP	Celkem
P22	DÉLKA= 2500		SYSTÉMOVÉ PÓROBETONOVÉ NENOSNÉ PŘEKLADY PRO ZDIVO TL. 100 MM POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P22-1 ROZMĚRY-2500/100/249 MM (d/š/v)-PRVEK BUDE ZKRÁCEN NA DÉLKU 1600 MM ULOŽENÍ=150 MM SVĚTLOST OTVORU=1300 MM	-	-	1 ks	<b>1 ks</b>
P23	DÉLKA= 2500		SYSTÉMOVÉ, KERAMOBETONOVÉ NOSNÉ PŘEKLADY S VLOŽENOU MW TL. 50 MM MEZI PRVKY POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P23-2 ROZMĚRY-2500/70/238 MM MM (d/š/v) ULOŽENÍ=250 MM SVĚTLOST OTVORU=2000 MM	-	-	1 ks	<b>1 ks</b>
P24	-		2xRÁMOVÁ, SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE Z JEKLŮ 50/50 TL. 4 MM POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P24-2 ROZMĚRY: VÝŠKA RÁMU-2130 MM, DÉLKA-1400 MM SVĚTLOST OTVORU=1300 MM	-	-	1 ks	<b>1 ks</b>
P25	DÉLKA= 1300		2xL-ÚHELNÍK 100/100/10 MM VE STĚNĚ TL. 250 MM POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P25-2  ULOŽENÍ=150 MM SVĚTLOST OTVORU=1000 MM	-	-	1 ks	<b>1 ks</b>
P26	-		2xRÁMOVÁ, SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE Z JEKLŮ 50/50 TL. 4 MM POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P24-2 ROZMĚRY: VÝŠKA RÁMU-2150 MM, DÉLKA-1100 MM SVĚTLOST OTVORU=1000 MM	-	-	1 ks	<b>1 ks</b>

VÝKAZ PŘEKLADŮ

OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ			
				1.NP	2.NP	3.NP	Celkem
P27	DÉLKA= 2900		2xIPE180 SVAŘOVANÝ PROFILY VE STĚNĚ TL. 250 MM POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P26-2  ULOŽENÍ=250 MM SVĚTLOST OTVORU=2400 MM	-	-	1 ks	1 ks
P28	DÉLKA= 1750		SYSTÉMOVÉ, KERAMOBETONOVÉ NOSNÉ PŘEKLADY S VLOŽENOU MW TL. 50 MM MEZI PRVKY POČET PRVKŮ V PŘEKLADU P28-2 U SLOUPU BUDE PŘEKLAD POLOŽEN NA L-ÚHELNÍK, KTERÝ BUDE MECH. KOTVEN KE SLOUPU ROZMĚRY-1750/70/238 MM MM (d/š/v) SVĚTLOST OTVORU=1380 MM	-	-	2 ks	2 ks