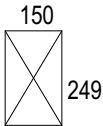
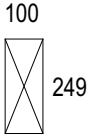
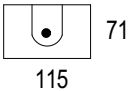
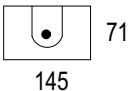
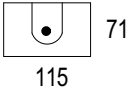
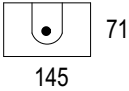
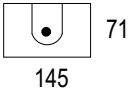
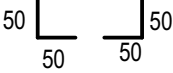



Č.	SCHEMA	R.Š.	POPIS	ks,bm
P1			Porobetonový překlad armovaný betonářskou výstuží 150x249 mm, délka 1250 mm Délka uložení - dle technických požadavků výrobce	6
P2			Porobetonový překlad armovaný betonářskou výstuží 100x249 mm délka, 1250 mm Délka uložení - dle technických požadavků výrobce	3
P3			Keramický prefabrikovaný plochý překlad 115x71 mm, délka 1250 mm Délka uložení - dle technických požadavků výrobce	7
P4			Keramický prefabrikovaný plochý překlad 145x71 mm, délka 1250 mm Délka uložení - dle technických požadavků výrobce	2
P5			Keramický prefabrikovaný plochý překlad 115x71 mm, délka 2750 mm Délka uložení - dle technických požadavků výrobce	2
P6			Keramický prefabrikovaný plochý překlad 145x71 mm, délka 2250 mm Délka uložení - dle technických požadavků výrobce	2
P7			Keramický prefabrikovaný plochý překlad 145x71 mm, délka 2000 mm Délka uložení - dle technických požadavků výrobce Pozn. - uložení na sloup, přes ocelový úhelník kotvený na chemickou kotvu do sloupu	1
P8			Ocelový úhelník 50/30/30mm, délka 900mm Délka uložení: 100mm	1
P9			Ocelový I nosník 140 mm délka 3300 mm Délka uložení min. 150 mm	1