

## Typové podklady stavební soustavy LARSEN-NIELSEN

č.	Název	Rok	Formát
1.	<b>Typový podklad stavební soustavy</b>		
	<b>LARSEN-NIELSEN</b>		
	<b>2.aplikace 1980</b>	1980	A4
	D1- 1: Stropní panely - výkresy tvarů, 1.vyd		
	D1- 1a: Stropní panely - výztuž, 1.vyd.		
	D1- 2: Lodžiové stropní panely - výkresy tvarů, 1.vyd.		
	D1- 2a: Lodžiové stropní panely - výkresy poloh výztuže, 1.vyd.		
	D1- 3: Stěnové panely příčné - výkresy tvarů, 1.vyd.		
2.	<b>Typový podklad stavební soustavy</b>	1980	A4
	<b>LARSEN-NIELSEN</b>		
	<b>2.aplikace 1980</b>		
	D1- 4: Stěnové panely podélné - výkresy tvarů, 1.vyd.		
	D1- 4a: Stěnové panely podélné - výkresy poloh výztuže, 1.vyd.		
	D1- 5: Stěnové panely dilatační - výkresy tvarů, 1.vyd.		
	D1- 5a: Stěnové panely dilatační - výkresy poloh výztuže, 1.vyd.		
	D1- 6: Štítové panely - výkresy tvarů, 1.vyd.		
	D1- 6a: Štítové panely - výkresy poloh výztuže, 1.vyd.		
	A1: Technická zpráva, 1.vyd.		
A2: Dokladová část, 1.vyd.			
3.	<b>Typový podklad stavební soustavy</b>	1980	A4
	<b>LARSEN-NIELSEN</b>		
	<b>2.aplikace 1980</b>		
	D1- 6a: Štítové panely - výkresy poloh výztuže, 1.vyd.		
	D1- 7a: Fasádní panely - výkresy poloh výztuže, 1.vyd.		
4.	<b>Typový podklad stavební soustavy</b>	1980	A4
	<b>LARSEN-NIELSEN</b>		
	<b>2.aplikace 1980</b>		
	D1- 8a: Atikové panely - výkresy poloh výztuže, 1.vyd.		
	D1- 9: Schodišťové panely - výkresy tvarů, 1.vyd.		
	D1- 9a: Schodišťové panely - výkresy poloh výztuže, 1.vyd.		
	D1- 10: Příčkové panely - výkresy tvarů, 1.vyd.		
	D1- 10a: Příčkové panely - výkresy poloh výztuže, 1.vyd.		
D1- 11: Panely strojoven výtahů - výkresy tvarů, 1.vyd.			
D1- 11a: Panely strojoven výtahů - výkresy poloh výztuže, 1.vyd.			
5.	<b>Typový podklad stavební soustavy</b>	1980	A4
	<b>LARSEN-NIELSEN</b>		
	<b>2.aplikace 1980</b>		
	D1- 3a: Stěnové panely příčné - výkresy poloh výztuže, 1.vyd.		
	D1- 12: Dolpňkové panely - výkresy tvarů, 1.vyd.		
	D1- 12a: Doplnkové panely - výkresy poloh výztuže, 1.vyd.		
	D1- 13: Katalog zabudovaných zámečnických výrobků, 1.vyd.		
G 2: Zálivková výztuž, 1.vyd.			
G 3: Pokyny pro projektanty, 1.vyd.			

č.	Název	Rok	Formát
6.	<b>Typový podklad stavební soustavy</b>	1980	A4
	<b>LARSEN-NIELSEN</b>		
	<b>2.aplikace 1980</b>		
	D1- 14: Katalog výztuže - svazek 1, 1.vyd.		
	G 1: Kladečské výkresy vybraných sekcí, 1.vyd.		
	G 12: Katalog zámečnických výrobků pro upevnění konstrukčních prvků, 1.vyd.		
7.	<b>Konstrukční soustava bytových domů</b>	1977	A4
	<b>LARSEN-NIELSEN</b>		
	<b>1.aplikace - 2.upravené vydání, 1977</b>		
	C 1: Katalog konstrukčních dílců		
	D1- 1: Stropní panely - výkresy tvarů		
	D1- 4: Stěnové panely podélné - výkresy tvarů		
8.	<b>Typový podklad stavební soustavy</b>	1981	A4
	<b>LARSEN-NIELSEN</b>		
	<b>2.aplikace - 1.vyd.</b>		
	<b>1981</b>		
	D1- 7: Fasádní panely - výkresy tvarů		
	D1- 10: Příčkové panely - výkresy tvarů		
9.	<b>Typový podklad stavební soustavy</b>	1981	A4
	<b>LARSEN-NIELSEN</b>		
	<b>2.aplikace - 1.vyd.</b>		
	<b>1981</b>		
	D1- 14: Katalog výztuže		
	Dodatek typového podkladu - 2.aplikace, 1982	1982	A4
10.	<b>Typový podklad stavební soustavy</b>	1984	A4
	<b>LARSEN-NIELSEN</b>		
	<b>2.aplikace</b>		
	<b>1984</b>		
	<b>Sborník technických řešení</b>		
	A: Technická zpráva		
C 1: Katalog konstrukčních dílců			
D1- 13: Katalog zabudovaných zámečnických výrobků			
D1- 14: Katalog výztuže			
11: Požadavky na výrobu, dopravu, skladování a provádění			
12: Katalog zámečnických výrobků pro montáž			

č.	Název	Rok	Formát
11.	<b>Typový podklad stavební soustavy</b>	1984	A4
	<b>LARSEN-NIELSEN</b>		
	<b>2.aplikace</b>		
	<b>1984</b>		
	<b>Sborník technických řešení</b>		
	G 1: Kladečské výkresy		
	G 3: Pokyny pro projektanty		
12.	<b>Typový podklad stavební soustavy</b>	1984	A4
	<b>LARSEN-NIELSEN</b>		
	<b>2.aplikace</b>		
	<b>1984</b>		
	<b>Sborník technických řešení</b>		
	D1- 1 až 12a: Dokumentace dílců		
13.	<b>Výrobní dokumentace</b>		
	<b>LARSEN-NIELSEN</b>		
	D1- 1a: Stropní panely - výztuž, bez data		
	<b>Konstrukční soustava bytových domů</b>	1973	A4
	<b>LARSEN-NIELSEN</b>		
	<b>1.aplikace</b>		
	<b>1973</b>		
	1 - 1: Technologická pravidla a bezpečnostní předpisy pro dopravu, skladování a montáž konstrukčních dílců		
	Dodavatelský katalog těsnění spar	1986	A4
	<b>Stavební soustava LARSEN-NIELSEN</b>		
<b>2. aplikace</b>			
<b>1986</b>			
14.	<b>Bytové domy stavební soustavy VVÚ-ETA</b>	1986	A4
	Typový podklad - série sekcí		
	S 01-P-8.5LP, 1986		
15.	<b>Bytové domy stavební soustavy VVÚ-ETA</b>		
	Typový podklad		
	KS-VVÚ-ETA - Mateřské školky	1976	A4
	Dokladová dokumentace - série sekcí SO-1-1, 8.5LP	1985	A4
	Katalog zámečnických výrobků 1.díl	1975	A4

č.	Název	Rok	Formát
16.	<b>Různé</b>		
	Obnova plochých střech v Praze	1988	A4
	Konstrukce a technologie pro komplex. bytovou výstavbu po roce 1993	1989	A4
	Střechy v bytové výstavbě, opravy a rekonstrukce, vestavby a nadstavby	1989	A4
	Regenerace byt. Objektu -	1990	A4
	Spodní stavba obvodové stěny		
	Přírodní radioaktivita ve stavebnictví - výzkum a optimalizace životních podmínek obytných objektů	1990	A4
	Přírodní radioaktivita ve stavebnictví - <b>ochrana budov proti průniku radonu z podloží</b>		
17.	<b>Různé</b>		
	Nové technologie procesů dokončovacího cyklu v občanské výstavbě -	1980	A4
	<b>PODLAHY</b>		
	Dřevěné lodžiové stěny pro bytové domy - typový podklad staveb.dílčů	1981	A4