

Různé typové a projektové podklady

Inženýrské sítě, zakládání, opěrné zdi, světlíky, okna

	Název	Různé typové podklady		Rok	Formát	Vydavatel
1	Katalog prefabrikátů pro objekty na pozemních inženýrských sítích	Podnikový typový podklad	Kabelovody, vodovody, teplovody	1983	A3	IPS Praha
2	Domovní čistírny s biodisky	Typový podklad, textová část	DČB 1; DČB 2,5; DČB 6,3; DČB 16	1983	A3	Hydroprojekt, Praha
3	Šachty výtahů	Typový podklad	Inovovaná řada, IV. vydání	1983	A3	Vítkovice Transporta
3	Podlahy, výběr konstrukcí	Nové technologie procesů dokončovacího cyklu v občanské výstavbě	úkol č. 654 14	1980	A4	VVÚ Stavebních závodů
4	Bezroštový systém zakládání na krátkých pilotách \varnothing 120cm	Projektové podklady		1985	A3	Pozemní stavby n.p. Karlovy Vary
5	Bezroštový systém zakládání na krátkých pilotách \varnothing 90cm a \varnothing 120cm	Projektové podklady	doplňek č.2		A3	Pozemní stavby n.p. Karlovy Vary
6	Bezroštový systém zakládání na kruhových monolitických základových prvcích \varnothing 900cm nebo \varnothing 1230 mm	Projektové podklady pro KS T06 B-KV		1987	A3	Pozemní stavby n.p. Karlovy Vary
7	Zakládání na přerušovaných PREFA PASECH	Projektové pro KS T06B-KV (statika)		1987	A3	Pozemní stavby n.p. Karlovy Vary
8	Zakládání na přerušovaných PREFA PASECH	Projektové podklady (statika)	opravené vydání-květen	1985	A3	Pozemní stavby n.p. Karlovy Vary
9	Katalog opěrných a zárubních zdí z prefabrikátů typu IPS	Podnikový typový podklad		1983	A3	IPS Praha
10	Ocelové světlíky sedlové o rozpětí 600 a 450 cm s ocelovou konstrukcí obrubníků	Typový podklad -základní části světlíku	svazek 1	1970	A3	Studijní a typizační ústav, Praha
11	Výrobky s beztmelným zasklením, ocelová okna pro beztmelné zasklení do betonových zděných a hrázďených stěn	Typový podklad		1970	A3	Studijní a typizační ústav, Praha
12	Kovové stavební doplňkové konstrukce pro obytné domy	Typ T05B, T06B a T08B, Typový podklad	výkresová část	1968	A3	Studijní a typizační ústav, Praha
13	Dodatek katalogu prefabrikátů pro objekty na podzemních inženýrských sítích	Podnikový typový podklad		1985	A3	IPS Praha
14	Víceúčelové kovové haly, soustavy HARD	Projektový podklad	P,nP 18,24, výška 4,2;5,7;7,2	1987	A4	RD Jeseník
15	Víceúčelové kovové haly, soustavy HARD	Projektový podklad	P,nP12,15NZ, VSŽ, výška 4,2;5,7	1980	A4	RD Jeseník
16	Víceúčelové kovové haly, soustavy HARD	Projektový podklad	P12.15.NZ	1980	A4	RD Jeseník
17	Víceúčelové kovové haly, soustavy HARD	Projektový podklad - ocelová konstrukce	P12,15; nP 12,15	1995	A4	RD Jeseník