

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 ø 120cm | Projektové podklady | | 1985 | A3 | Pozemní stavby n.p. Karlovy Vary |
| 5 | Bezroštový systém zakládání na krátkých pilotách ø 90cm a ø 120cm | Projektové podklady | doplňk č.2 | | A3 | Pozemní stavby n.p. Karlovy Vary |
| 6 | Bezroštový systém zakládání na kruhových monolitických základových prvcích ø 900cm nebo ø 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 hrázdných 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 | | 19885 | A3 | IPS Praha |