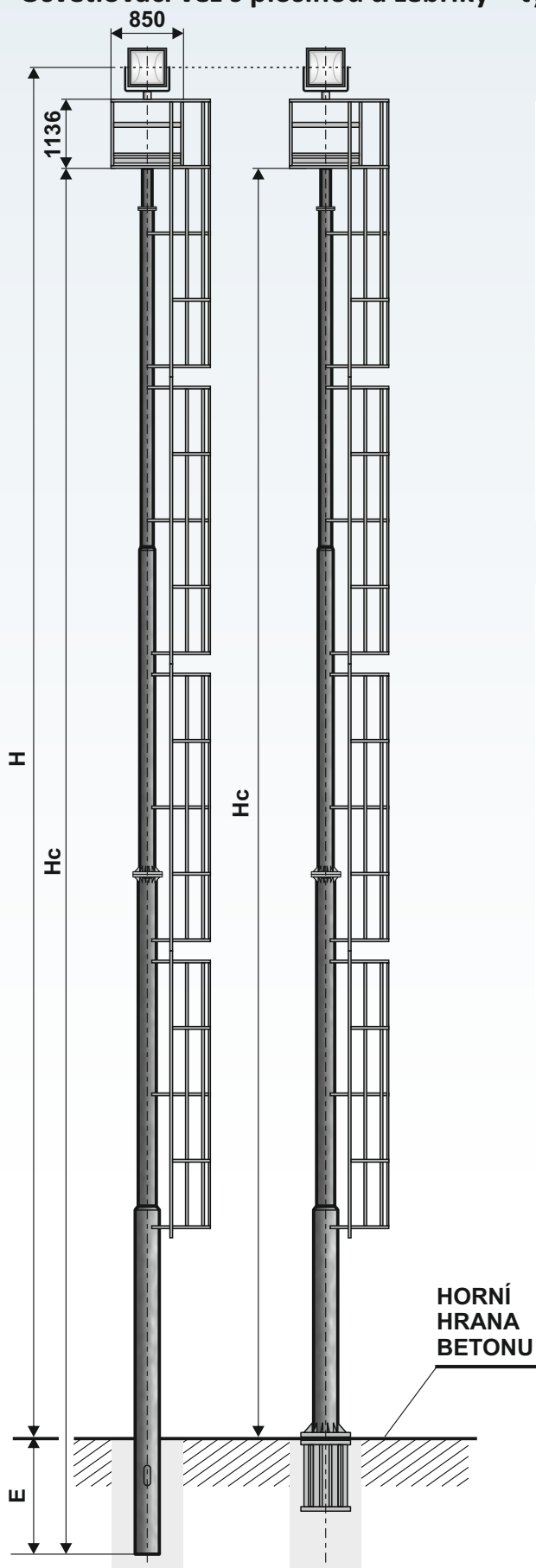


## Osvětlovací věž s plošinou a žebříky – typ OSŽ P DD, OSŽ PD DD



### Osvětlovací věže vetknuté OSŽ P DD

Objednací číslo	Typ	Větrová oblast	Jmenovitá výška H (m)	Celková délka Hc (m)	Vetknutí do země E (m)
3218324219	OSŽ 18 P DD II.	II.	18,0	18,5	2,0
3220324219	OSŽ 20 P DD II.	II.	20,0	20,5	2,0
3222324219	OSŽ 22 P DD II.	II.	22,0	22,5	2,0
3224324219	OSŽ 24 P DD II.	II.	24,0	24,5	2,0
3225324219	OSŽ 25 P DD II.	II.	25,0	25,5	2,0
3318324219	OSŽ 18 P DD III.	III.	18,0	18,5	2,0
3320324219	OSŽ 20 P DD III.	III.	20,0	20,5	2,0
3322324219	OSŽ 22 P DD III.	III.	22,0	22,5	2,0
3324324219	OSŽ 24 P DD III.	III.	24,0	24,5	2,0
3325324219	OSŽ 25 P DD III.	III.	25,0	25,5	2,0

### Osvětlovací věže přírubové OSŽ PD DD

Objednací číslo	Typ	Větrová oblast	Jmenovitá výška H (m)	Celková délka Hc (m)
3211001800	OSŽ 18 PD DD II.	II.	18,0	16,5
3211002000	OSŽ 20 PD DD II.	II.	20,0	18,5
3211002200	OSŽ 22 PD DD II.	II.	22,0	20,5
3211002400	OSŽ 24 PD DD II.	II.	24,0	22,5
3211002500	OSŽ 25 PD DD II.	II.	25,0	23,5
3311001800	OSŽ 18 PD DD III.	III.	18,0	16,5
3311002000	OSŽ 20 PD DD III.	III.	20,0	18,5
3311002200	OSŽ 22 PD DD III.	III.	22,0	20,5
3311002400	OSŽ 24 PD DD III.	III.	24,0	22,5
3311002500	OSŽ 25 PD DD III.	III.	25,0	23,5

### Základový rám pro věže typu OSŽ

Objednací číslo	Typ
3211110018	ZR OSŽ 18 PD DD
3211110020	ZR OSŽ 20 PD DD
3211110022	ZR OSŽ 22 PD DD
3211110024	ZR OSŽ 24 PD DD
3211110025	ZR OSŽ 25 PD DD



Osvětlovací věže "OSŽ P DD, OSŽ PD DD" je v souladu s normou ČSN EN 1090-2+A1

Osvětlovací věže "OSŽ P DD, OSŽ PD DD" splňují požadavky dle ČSN EN ISO 3834, ČSN EN 1090-1+A

Jakost osvětlovacích věží "OSŽ P DD, OSŽ PD DD" je řízena dle EN ISO 9001"2008



Věže doporučujeme v povrchové úpravě žárový zinek (z vnější i vnitřní strany) podle normy ČSN EN ISO 1461, která zaručuje pozinkování materiálu rovnoměrnou vrstvou zinku 0,07 - 0,087 mm.