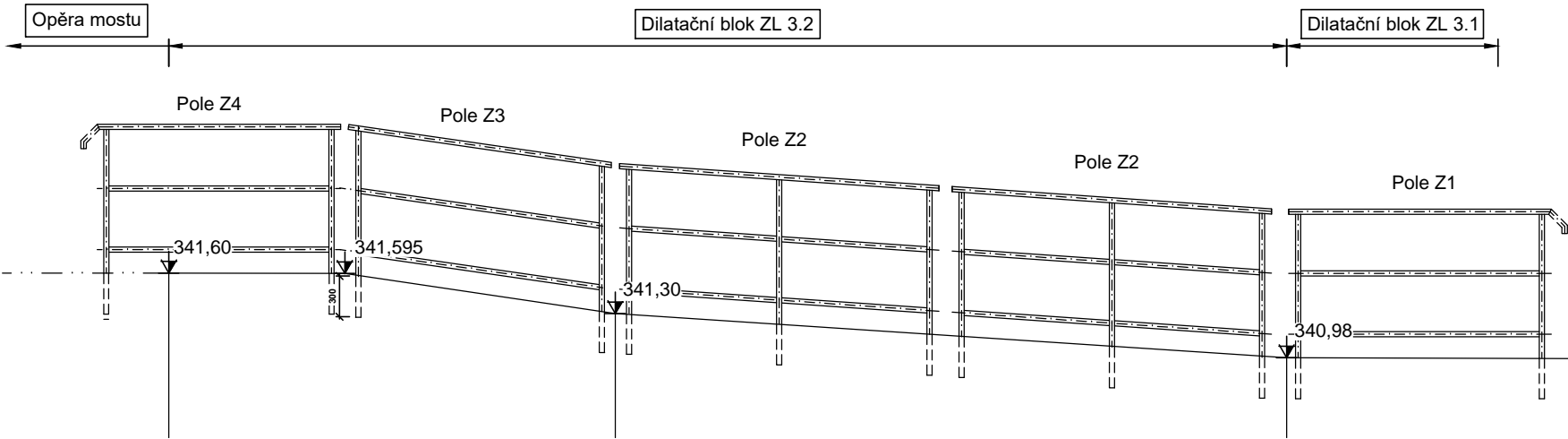


CELKOVÝ POHLED NA ZÁBRADLÍ

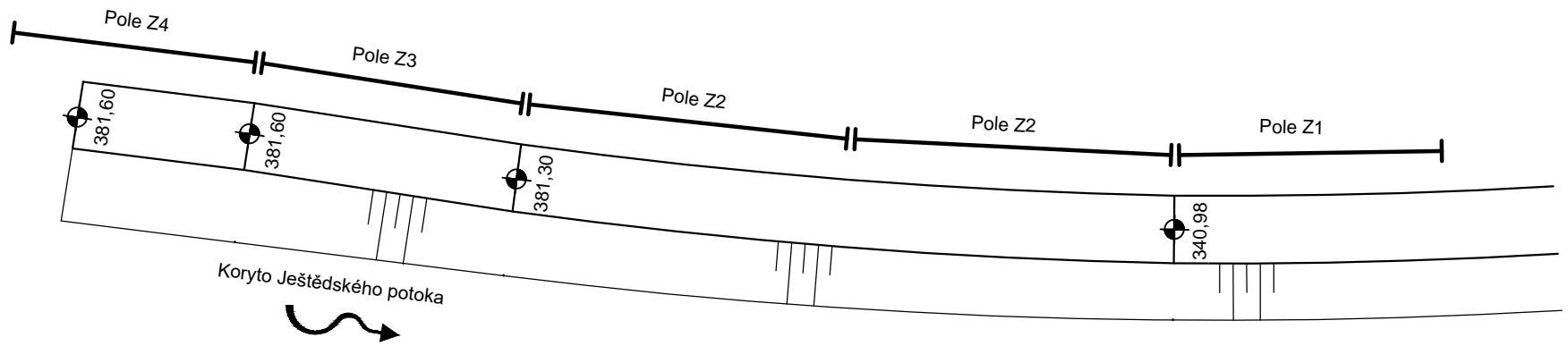
- ZEŽ ZL 3

Měř.: 1:50



PŮDORYSNÉ SCHEMA ZÁBRADLÍ

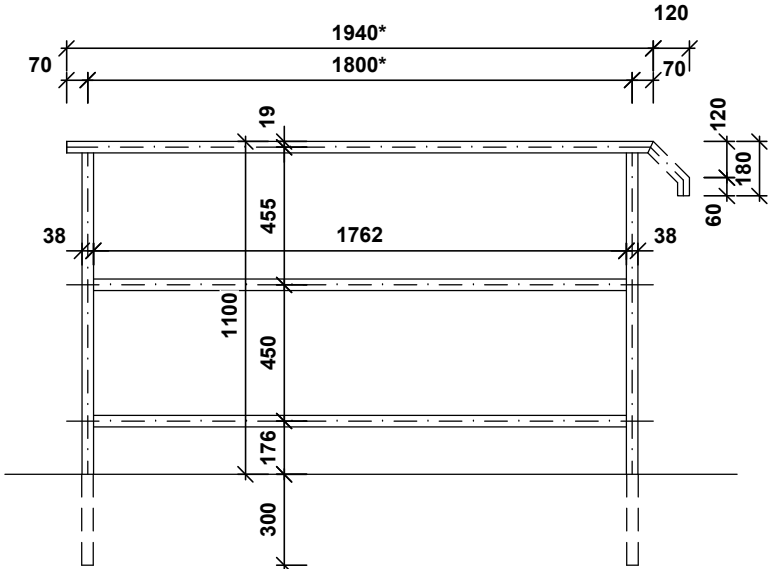
- ZEŽ ZL 3



POHLED NA POLE

Z1 (1 ks)

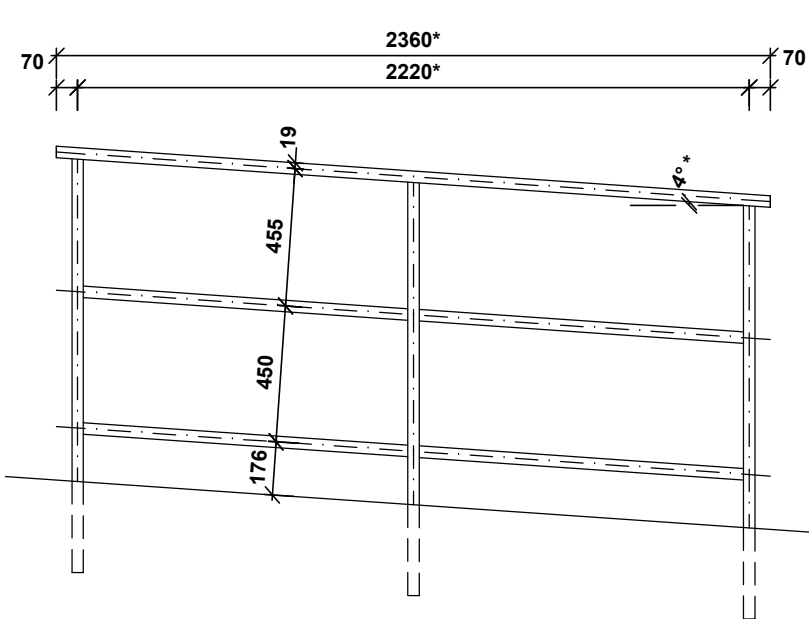
Měř.: 1:25



POHLED NA POLE

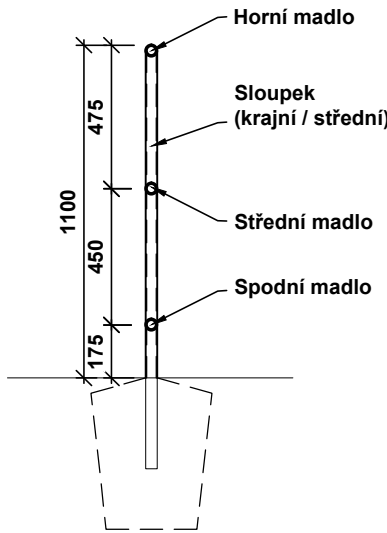
Z2 (2 ks)

Měř.: 1:25



ZÁKLADNÍ ŘEZ

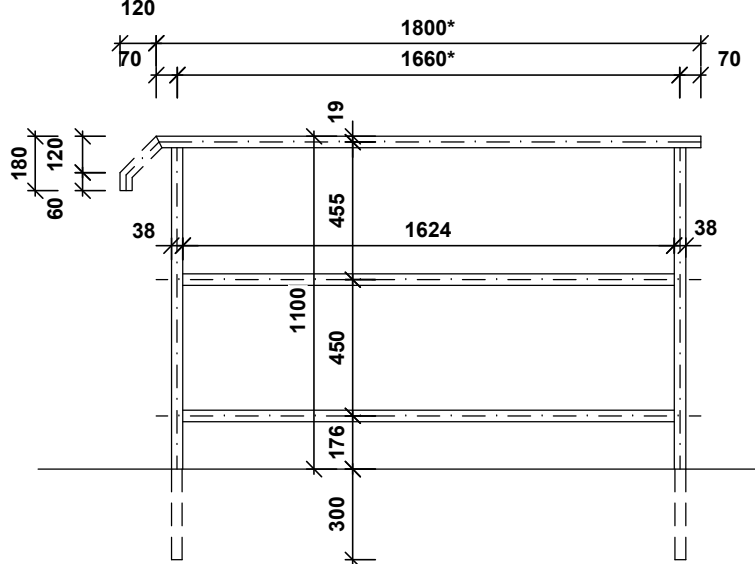
Měř.: 1:25



POHLED NA POLE

Z4 (1 ks)

Měř.: 1:25



Výkaz materiálu - pole ZL1 - pro jeden kus				Počet		
POLOŽKA	MATERIÁL	DĚLKA (mm)	KS	DĚLKA CELKOVÁ (m)	JED.HMOT. (kg)	HM. CEKEM (kg)
horní madlo	tr 38x3	1940	1	1.94	2.59	5.0
ukončení madla	tr 38x3	170	1	0.17	2.59	0.4
ukončení madla	tr 38x3	60	1	0.06	2.59	0.2
střední madlo	tr 38x3	1800	1	1.80	2.59	4.7
spodní madlo	tr 38x3	1800	1	1.80	2.59	4.7
Krajní sloupek	tr 38x3	1380	2	2.76	2.59	7.1
Střední sloupek	tyč 60x12	1380	1	1.38	2.59	3.6

CELKEM pro ks 1 26 kg
CELKEM pro ks 1 26 kg

ZÁSLEPKY

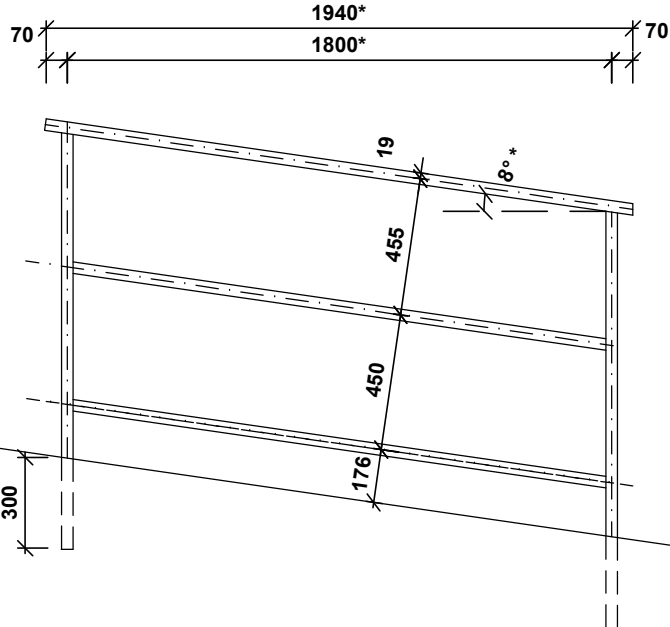
Horní madlo - plastové záslepky

2 ks/ horní madlo

POHLED NA POLE

Z3 (1 ks)

Měř.: 1:25



POZNÁMKY:

- POZN.1: Před výrobou konstrukcí nutno ověřit skutečné rozměry stavebních konstrukcí (dispozice, pozice oplocení atd). Rozměry a skladbu případně upravit.
- POZN.2: Ve výkazech jsou uvedeny rozměry dělení materiálu. Skladebné rozměry budou upraveny dle tvaru konstrukcí.
- POZN.3: Trubkové prvky - otvory pro zinkování umístit do spodní části prvku

MATERIÁL

OCEL 235 JR (11 373)

ÚPRAVA POVRCHU OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ

Otryskání povrchu Sa 2,5

Žárové zinkování ponorem Zn tl. 80 mikrometrů

Výkaz materiálu - pole ZL2 - pro jeden kus				Počet		
POLOŽKA	MATERIÁL	DĚLKA (mm)	KS	DĚLKA CELKOVÁ (m)	JED.HMOT. (kg)	HM. CEKEM (kg)
horní madlo	tr 38x3	2370	1	2.37	2.59	6.1
střední madlo	tr 38x3	1114	2	2.23	2.59	5.8
spodní madlo	tr 38x3	1114	2	2.23	2.59	5.8
Krajní sloupek	tr 38x3	1385	2	2.77	2.59	7.2
Střední sloupek	tyč 60x12	1385	1	1.39	2.59	3.6

CELKEM pro ks 1 28 kg
CELKEM pro ks 2 57 kg

ZÁSLEPKY

Horní madlo - plastové záslepky

2 ks/ horní madlo

Výkaz materiálu - pole ZL3 - pro jeden kus				Počet		
POLOŽKA	MATERIÁL	DĚLKA (mm)	KS	DĚLKA CELKOVÁ (m)	JED.HMOT. (kg)	HM. CEKEM (kg)
horní madlo	tr 38x3	2370	1	2.37	2.59	6.1
střední madlo	tr 38x3	2225	1	2.23	2.59	5.8
spodní madlo	tr 38x3	2225	1	2.23	2.59	5.8
Krajní sloupek	tr 38x3	1395	2	2.79	2.59	7.2
Střední sloupek	tyč 60x12	1395	1	1.40	2.59	3.6

CELKEM pro ks 1 29 kg
CELKEM pro ks 1 29 kg

ZÁSLEPKY

Horní madlo - plastové záslepky

2 ks/ horní madlo

Výkaz materiálu - pole ZL4 - pro jeden kus				Počet		
POLOŽKA	MATERIÁL	DĚLKA (mm)	KS	DĚLKA CELKOVÁ (m)	JED.HMOT. (kg)	HM. CEKEM (kg)
horní madlo	tr 38x3	1800	1	1.80	2.59	4.7
ukončení madla	tr 38x3	170	1	0.17	2.59	0.4
ukončení madla	tr 38x3	60	1	0.06	2.59	0.2
střední madlo	tr 38x3	1660	1	1.66	2.59	4.3
spodní madlo	tr 38x3	1660	1	1.66	2.59	4.3
Krajní sloupek	tr 38x3	1380	2	2.76	2.59	7.1
Střední sloupek	tyč 60x12	1380	1	1.38	2.59	3.6

CELKEM pro ks 1 25 kg
CELKEM pro ks 1 25 kg


ZÁSLEPKY

Horní madlo - plastové záslepky

2 ks/ horní madlo

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Baltský p.v.

30.03.2023

 Mürabell s.r.o. Holejší 116 267 03 Hudčice			Paré:
Vypracoval: Ing.P.Beranovský	Zodp. projektant: Ing.Milan Müller	Vedoucí projektu: Ing.P.Beranovský	
Investor: Povodí Ohře s.p., Chomutov			Stupeň: DSJ
Stavba: Ještědský potok v Žibřidicích u č.p. 42 Dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby			Datum: 10.2022 Zak. č.: 04–2022 Měř.: 1:50, 1:25
Příloha: ZÁBRADLÍ (ZEŽ ZL3)			Č. př.: D.11