

km 232,085

tl 0581

# POČERADY

4.12.2023

ly. havel rmlm

**Správa železnic,**  
státní organizace  
Oblastní ředitelství Ústí nad Labem  
Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí n. L.  
IČO: 70994234 DIČ: CZ70994234  
[087]

ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK (ODSTRANIT A ZNOVU OSADIT)

-KOLAJNICE S49

-S TUHÝM PODKLADNICOVÝM UPĚVNĚNÍM SVÉRKAMI ŽS4

-A BETONOVÝCH PRAŽCEÍCH SB8

-ŠTĚRKOVÉ LOŽE FR. 32/63 mm

-ZKPP TL. 500 mm (ŠTĚRKODRŤ  $I_D = 0,80$ ) V DÉLCE 8 m ZA RUBEM STOJKY PREFA RÁMU

-OCHRANNÁ GEOTEXTILIE (min. 800 g/m<sup>2</sup>)

-ASFALTOVÝ NÁTER PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ALP+2XALN

-ŽELEZOBETONOVÝ PREFA RÁM SVĚTLOST 1,6 x 1,2 m

VMP 2,5

PŘECHODNICE

D = 20 mm

KLESÁ -5,079 ‰

VMP 2,5

PŘECHODNICE

D = 22 mm

KLESÁ -7,231 ‰

1

2

KOLEJ Č. 1

KOLEJ Č. 2

KOLEJ Č. 4

19744

18999

4718

319

3137

1992

4831

1000

2200

2200

2200

2200

cca km 232,745  
tl 0693

km 36,070  
tl 0771

1295

205

1700

1700

534

1785

1700

1700

919

668

1571

ř fr. 0/4

DL 10 m

0 - XF3

TK=213,233

NK=213,058

TK=213,323

NK=213,148

213,399

213,293

213,096

PŘEKRYTÍ SPÁRY - IZOLAČNÍ PÁS NAIP NAD SPÁROU V ŠÍŘCE 150 mm  
NEPŘITAVEN K BETONOVÉMU PODKLADU

MONOLITICKÁ DOBETONÁVKA

ÚPRAVA TVARU ČÁSTI STĚN PREFABRIKÁTU DO SVĚTLÉ

ŠÍŘKY EXISTUJÍCÍHO PROPUSTKU V DÉLCE 1,0 m

ODBÚRÁNÍ DNA STÁVAJÍCÍHO PROPUSTKU A ODLÁŽENÍ DO PROFILU SPODNÍ  
ČÁSTI PREFABRIKOVANÉHO RÁMU V DÉLCE 2,1 m

NA SVĚTLOST  
950 mm STÁVAJÍCÍHO PROPUSTKU

1,5%

211,262

211,062

rozposklávat  
klíči pažení

210,952

211,015

0,5%

297

klín z dřevěného  
betonu

20590

2000

2000

2000

2000

2000

2000

2000

1000

2480

2000 mm

2000 mm

2000 mm

2480 mm

VRSTVA PRO LEPŠÍ SESAZENÍ PREFABRIKÁTŮ - PÍSEK 0/4, CEMENT 300 kg/m<sup>3</sup>, TL. 2 mm

ŽB.VYZTUŽENÁ DESKA Z BETONU C25/30 - XA1, XF1 tl. 250 mm, VYZTUŽENÁ 2x SÍŤ  $\phi$  8 S OKY 100/100

PODKLADNÍ BETON C12/15 - X0, TL. 100 mm

PAŽENÍ STAVEBNÍ JÁMY

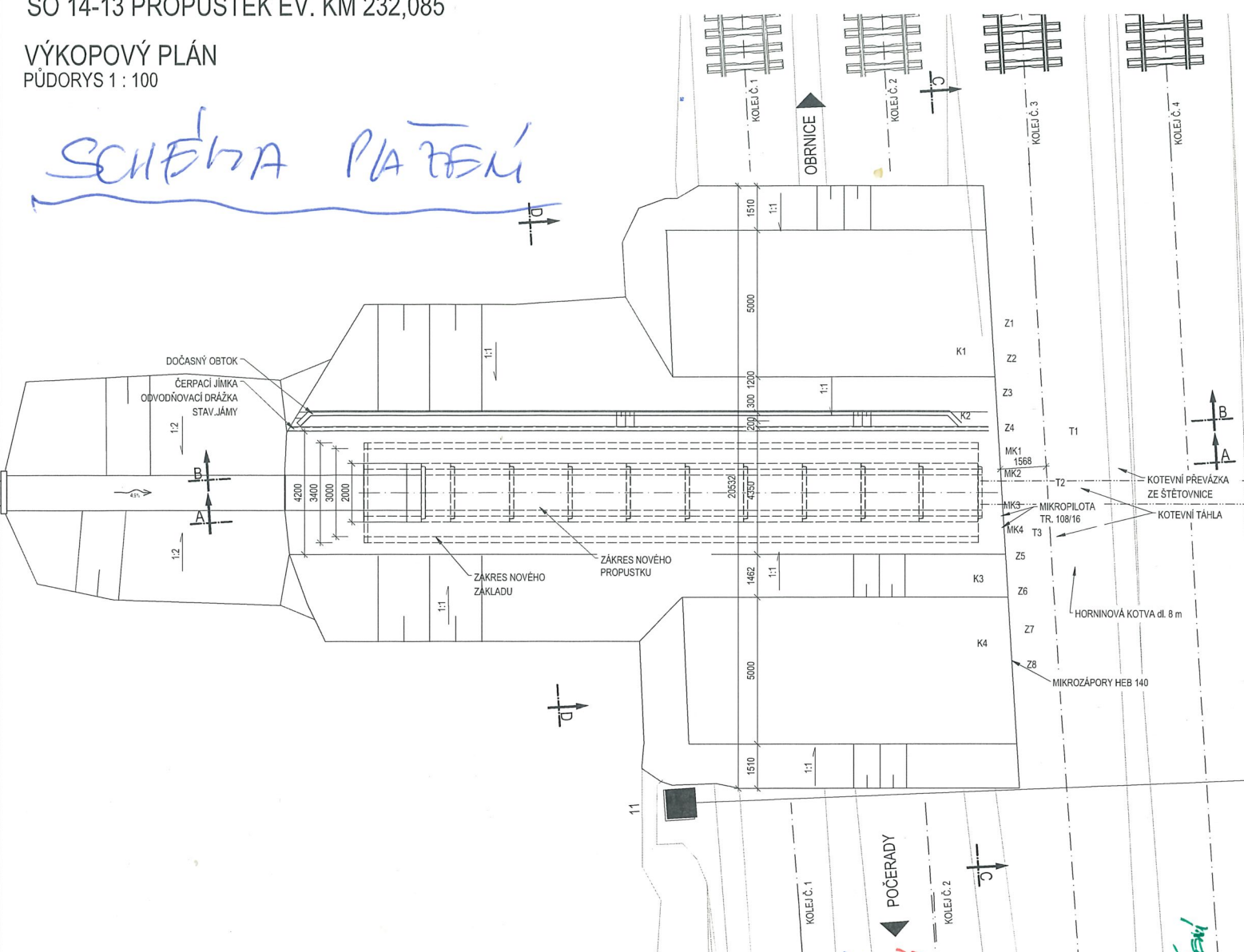




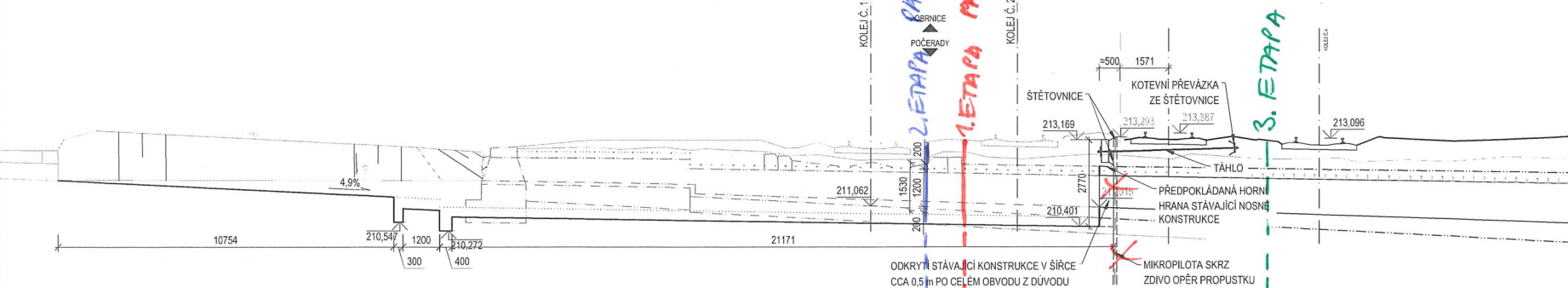
SO 14-13 PROPUSTEK EV. KM 232,085

VÝKOPOVÝ PLÁN  
PŮDORYS 1 : 100

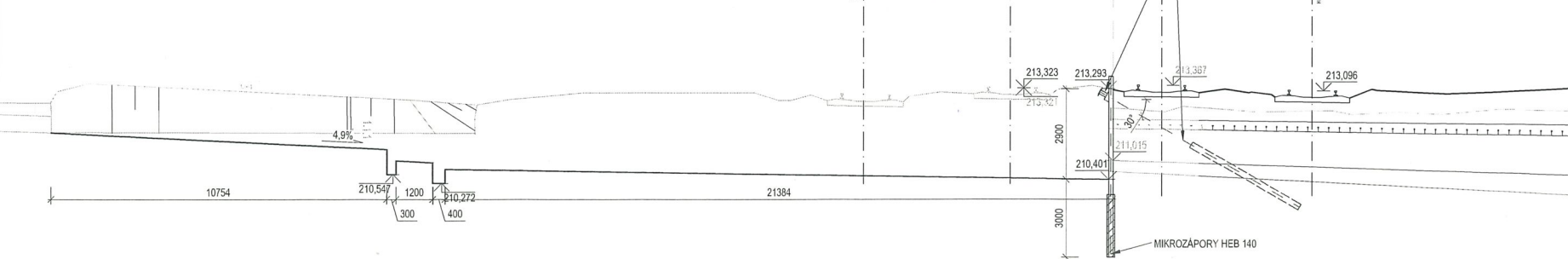
*SCHEMA PAŽENÍ*



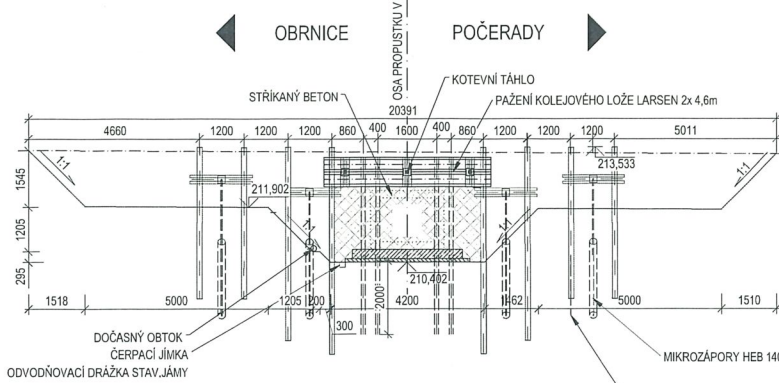
PŘÍČNÝ ŘEZ A - A M 1 : 100



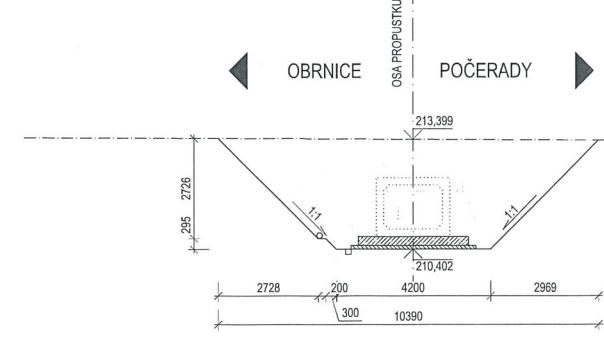
PŘÍČNÝ ŘEZ B - B M 1 : 100



PODELNÝ ŘEZ C-C M 1 : 100



PODELNÝ ŘEZ D-D M 1 : 100



TABULKA MIKROPILOT					
ČÍSLO MIKROPILOT	POČET [ks]	PROFIL MIKROPILOT [mm]	OCEL	DĚLKA 1 MP [m]	CELKOVÁ DĚLKA [m]
MP1-MP4	4	TR. Ø 108/16	S235 JR	5,200	20,8
CELKEM	4				20,8

TABULKA OCELOVÝCH PRVKŮ					
POPIS POLOŽKY	POČET [ks]	OCEL	DĚLKA [m]	CELKOVÁ DĚLKA [m]	JEDN. HMOTN. [kg/m]
PŘEVÁZKY 2x U240	4	S235 JR	1,70	6,8	451,5
PŘEVÁZKY 2x U240	3	S235 JR	1,20	3,6	239,0
LARSEN	3	S235 JR	6,00	18	1166,4
TAHLA R32	3	B500B	5,00	15	96,0
CELKEM PRVKY [kg]					1953,0
KONSTRUKČNÍ OCEL (30% Z HMOTNOSTI PŘEVÁZEK A TAHL)					585,9
CELKOVÁ HMOTNOST OCELOVÝCH PRVKŮ [kg]					2538,8

TABULKA ZÁPORY							
ZÁPORY ČÍSLO	POČET [ks]	PROFIL ZÁPORY [mm]	DĚLKA ZÁPORY [m]	CELKOVÁ DĚLKA ZÁPORY [m]	ÚROVEŇ HORNÍ ÚROVEŇ ZÁPORY	PRACOVNÍ ÚROVEŇ PÁTY ZÁPORY	CELKOVÁ DĚLKA VRTU
Z1	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z2	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z3	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z4	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z5	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z6	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z7	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z8	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z9	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z10	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z11	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z12	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z13	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z14	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z15	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z16	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z17	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z18	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z19	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z20	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z21	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z22	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z23	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z24	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z25	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z26	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z27	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z28	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z29	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z30	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z31	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z32	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z33	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z34	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z35	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z36	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z37	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z38	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z39	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z40	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z41	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z42	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z43	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z44	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z45	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z46	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z47	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z48	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z49	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z50	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z51	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z52	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z53	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z54	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z55	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z56	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z57	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z58	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z59	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z60	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z61	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z62	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z63	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z64	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z65	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z66	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z67	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z68	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z69	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z70	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z71	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z72	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z73	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z74	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z75	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z76	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z77	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z78	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z79	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z80	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z81	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z82	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z83	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z84	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z85	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z86	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z87	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z88	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z89	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z90	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z91	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z92	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z93	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z94	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z95	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z96	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z97	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z98	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z99	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z100	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z101	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z102	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z103	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z104	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z105	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z106	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z107	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z108	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z109	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z110	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z111	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z112	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z113	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z114	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z115	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z116	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z117	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z118	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z119	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z120	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z121	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z122	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z123	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z124	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z125	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z126	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z127	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z128	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z129	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z130	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z131	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z132	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60
Z133	1	HEB 140	4,60	4,60	213,533	213,533	4,60