

Název RG	Název Keramost	šíře DP	délka DP	Stav DP
PD 1	4448/ pás v podavači hlavní linky/surovinový rošt	1800	obvod 17bm	2
PD 2	od podavače hlavní linky, šikmý dlouhý	1200	osa 33bm	2
PD 3	6168/ od šikmého do přípravny	1200	osa 9,6bm	2
PD 4	7677/střecha zpětné mísení	400	127,10+spoj	1
PD 5	nárypka boční linka	1600	osa 7,5bm	1
PD 6	od podavače boční linky do přípravny	1000	32 bm	1
PD 7	nový modrý (přimíchávání sody), do MKMH2	650	17,17+spoj	2
PD 8	PD ve vaně (hlavní linka) z něj mat. do mísidla sody	1500	osa 9,1 bm	2
PD 9	7676/od mísidla sody (hl. linka) do MKMH 1,2	1000	44,20+spoj	1
PD 10	3221/do rotační sušárny RS1	650	osa 20,3 bm	2
PD 11	do rotační sušárny RS2	650	46bm	1
PD 12	(k baličce) dlouhý podél zdi, za drátěným pasem	650	17,30+spoj	1
PD 13	(k baličce) šikmý předposlední, chodí se pod ním	500	osa 5,5 bm	1
PD 14	(k baličce) nahoře na rampě - krátký poslední	500	osa 1,6 bm	2
PD 15	stará ruční linka - poslední, Meypack lepení pytlíků	200	9,39+spoj	1
PD 16	stará ruční linka - rovnání hrdla tašek do Meypacku	200	6,42+spoj	2
PD 17	stará ruční linka - dávání/plnění sáčků ručně	200	8,15+spoj	1
PD 18	dlouhý šikmý nahodu ke Concetti	400	17 bm	2
PD 19	před šikmým pasem - za boxerem	400	4,12+spoj	2
PD 20	příčný pas - boxer	300	osa 2,77bm	2
PD 21	(otoč tašek) za válečkama nahoře (Concetti)	770/800	osa 750mm	1
PD 22	za otočí před velkým pasem	0	0	2
PD 23	velký, poslední - posouvá tašky na palety	1000	osa 1,95bm	1
PD 24	pas dotřídovačka, střecha balení kočkolitu, červená budova	500	osa 3,2bm	1
PD 25	Kešner - trubkáč/horská dráha	500	275 bm	1
PD 26	plnění auto cisterny - žluté silo (bývalé S300) za výrobní halou	840	osa 2,02bm	1
PD 27	venku za linkou kompaktoru pod sílem 2 - ULTRA	500	osa 1,6 bm	2
PD 28	venku za linkou kompaktoru pod sílem 1 - HRUBÝ	0	osa 2 bm	2

venku - surovinový rošt, boční linka, střecha

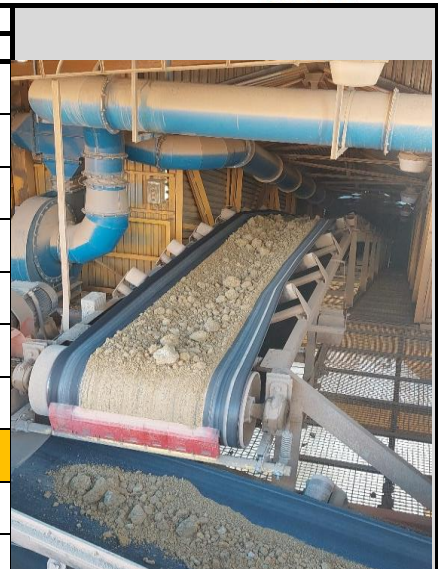
Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 1
název dopravníku	4448/ pás v podavači hlavní linky/surovinový rošt
šíře DP	1800
délka DP	obvod 17bm
typ dopravního pasu	EP 1250/5 5+2 AA
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	hlína
stav DP při kontrole	2
typ spojení DP	studená
počet spojení DP	1
stěrač DP	
hnací válec \varnothing , povrch	650mm
vratný válec \varnothing , povrch	
převáděcí válec \varnothing , povrch	
gravitační válec \varnothing , povrch	
Hladké válečky	195x750, 190x1825
Strážní válečky	
Diskové válečky	



poškozené hrany DP + průrazy DP
oprava CN páskou 18.7.2019

Ložisko, pouzdro, domek

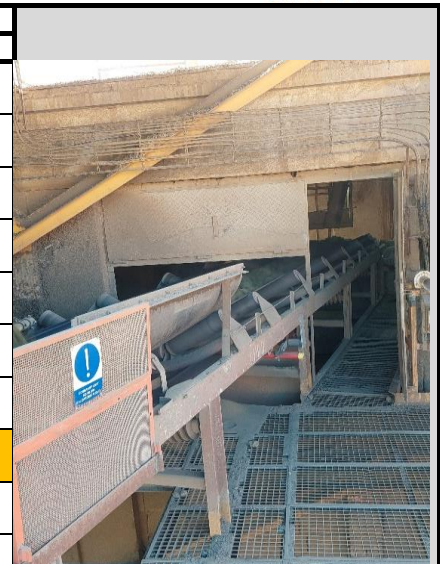
Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 2
název dopravníku	od podavače hlavní linky, šikmý dlouhý
šíře DP	1200
délka DP	osa 33bm
typ dopravního pasu	pryž
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	hlína
stav DP při kontrole	2
typ spojení DP	studená
počet spojení DP	1
stěrač DP	čelní PU (UTR), spodní LT
hnací válec \varnothing , povrch	hnací 370x1400mm
vratný válec \varnothing , povrch	převáděcí 240x1345 (2ks)
převáděcí válec \varnothing , povrch	
gravitační válec \varnothing , povrch	
Hladké válečky	130x460
Strážní válečky	
Diskové válečky	



separace na krajích DP, poškození ve spoji, poškozené segmenty čelního stěrače, doporučujeme čelní stěrač s menšími segmenty

Ložisko, pouzdro, domek
1215K, 2215K
215H, 315H
S515

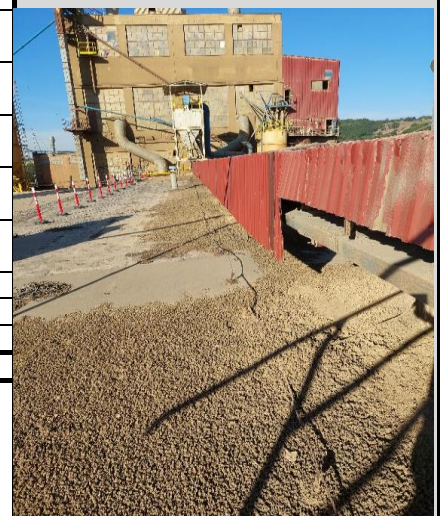
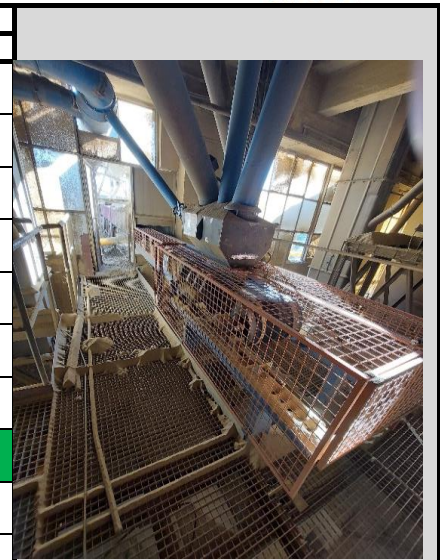
Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 3
název dopravníku	6168/ od šikmého do přípravný
šíře DP	1200
délka DP	osa 9,6bm
typ dopravního pasu	EP 400/3
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	hlína
stav DP při kontrole	2
typ spojení DP	studená
počet spojení DP	1
stěrač DP	čelní PU - 7 segmentů
hnací válec \varnothing , povrch	hnací 300x1350mm
vratný válec \varnothing , povrch	vratný pr.360mm
převáděcí válec \varnothing , povrch	
gravitační válec \varnothing , povrch	
Hladké válečky	130x460
Strážní válečky	
Diskové válečky	



poškozené hrany DP, horní krycí vrstva DP

Ložisko, pouzdro, domek
2216K/2218K
316H
S516/S518

Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 4
název dopravníku	7677/střecha zpětné mísení
šíře DP	400
délka DP	127,10+spoj
typ dopravního pasu	EP 400/3 4+2
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	prach
stav DP při kontrole	1
typ spojení DP	studená
počet spojení DP	1
stěrač DP	čelní P-2 HD, spodní LT
hnací válec \varnothing , povrch	hnací 380x510mm
vratný válec \varnothing , povrch	
převáděcí válec \varnothing , povrch	
gravitační válec \varnothing , povrch	
Hladké válečky	89x250, 89x500 20/12
Strážní válečky	
Diskové válečky	VS 70x150 hř. 14mm

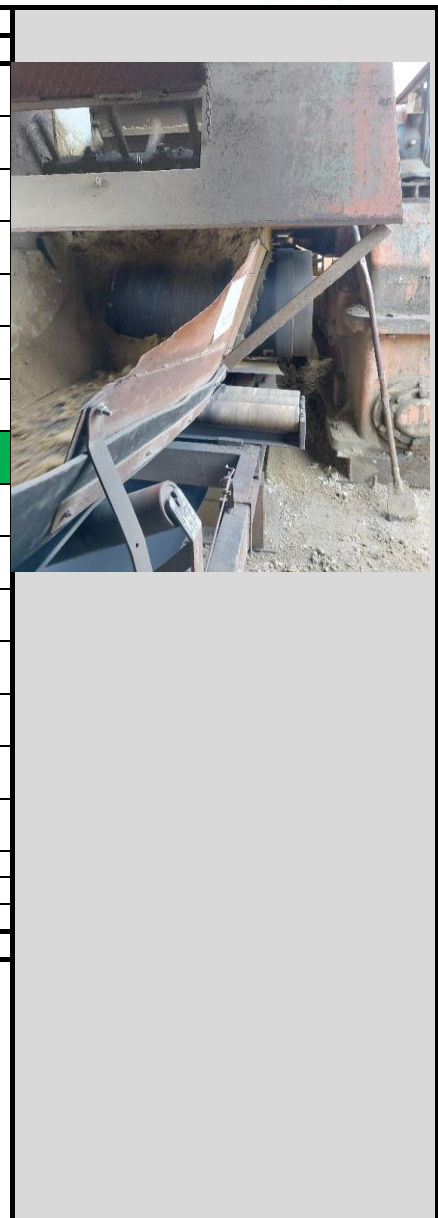


pro výměnu nutný jeřáb

výměna DP 15.8.19, výměna DP 19.12.2023

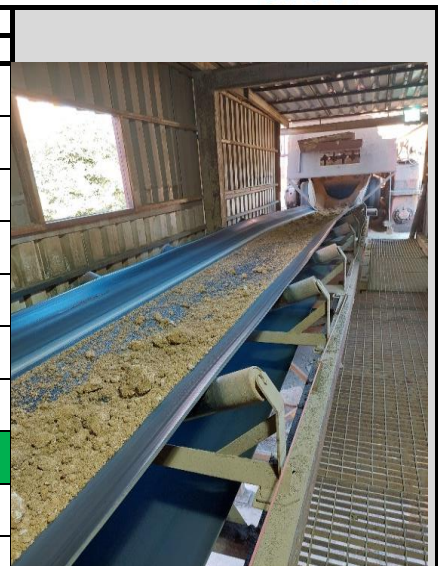
Ložisko, pouzdro, domek
2215K
315H
S515

Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 5
název dopravníku	násypka boční linka
šíře DP	1600
délka DP	osa 7,5bm
typ dopravního pasu	pryž
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	hlína
stav DP při kontrole	1
typ spojení DP	studená
počet spojení DP	1
stěrač DP	
hnací válec \varnothing , povrch	690x1800mm
vratný válec \varnothing , povrch	
převáděcí válec \varnothing , povrch	
gravitační válec \varnothing , povrch	
Hladké válečky	160x665
Strážní válečky	
Diskové válečky	



Ložisko, pouzdro, domek

Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 6
název dopravníku	od podavače boční linky do přípravny
šíře DP	1000
délka DP	32 bm
typ dopravního pasu	EP 400/3 4+2
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	hlína
stav DP při kontrole	1
typ spojení DP	studená
počet spojení DP	1
stěrač DP	čelní PU - 6 segmentů
hnací válec \varnothing , povrch	hnací 300mm
vratný válec \varnothing , povrch	vratný pr. 108mm
převáděcí válec \varnothing , povrch	
gravitační válec \varnothing , povrch	
Hladké válečky	89x380
Strážní válečky	
Diskové válečky	

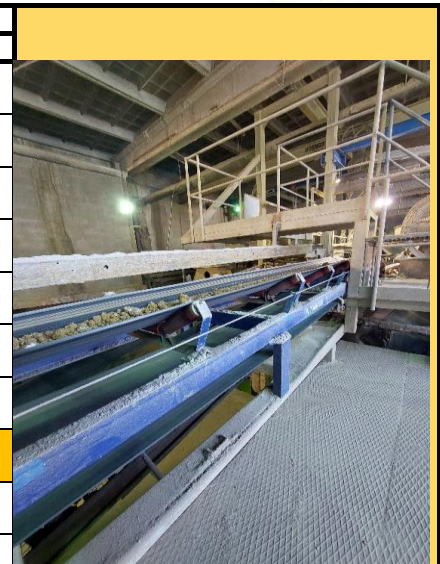


Výměna DP 12.2.2021, výměna DP 19.2.2024

Ložisko, pouzdro, domek
2216K
316H
S516

uvnitř budovy přípravný

Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 7
název dopravníku	nový modrý (přimíchávání sody), do MKMH2
šíře DP	650
délka DP	17,17+spoj
typ dopravního pasu	EP 400/3 4+2
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	hlína
stav DP při kontrole	2
typ spojení DP	studená
počet spojení DP	1
stěrač DP	čelní PU
hnací válec \varnothing , povrch	320x700 mm
vratný válec \varnothing , povrch	320x700 mm
převáděcí válec \varnothing , povrch	
gravitační válec \varnothing , povrch	
Hladké válečky	60x220 20/14
Strážní válečky	60x100 M20x50
Diskové válečky	60/108x700 20/14



poškozená horní krycí vrstva od bočnic, doporučujeme kontrolu a servis stěračů
Kompletně nový PD, montáž 07/2020

Ložisko, pouzdro, domek
P207
FK

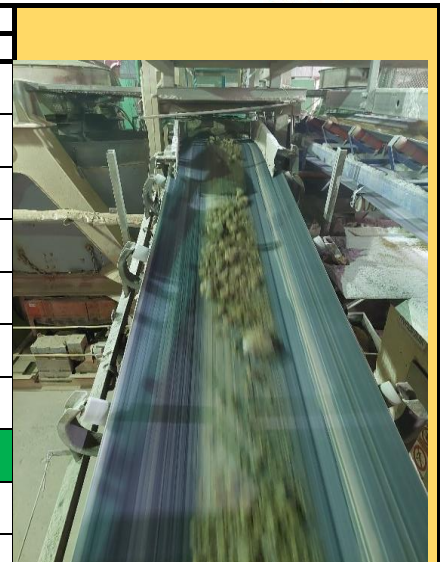
Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 8
název dopravníku	PD ve vaně (hlavní linka) z něj mat. do mýsidla sody
šíře DP	1500
délka DP	osa 9,1 bm
typ dopravního pasu	EP 630/3 4+2
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	hlína
stav DP při kontrole	2
typ spojení DP	studená
počet spojení DP	1
stěrač DP	
hnací válec \emptyset , povrch	510x1550mm
vratný válec \emptyset , povrch	
převáděcí válec \emptyset , povrch	
gravitační válec \emptyset , povrch	
Hladké válečky	pr. 120mm
Strážní válečky	
Diskové válečky	



poškozené hrany DP, doporučujeme seřízení chodu DP a opravu spoje podlepením

Ložisko, pouzdro, domek
2218K
318H
S518

Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 9
název dopravníku	7676/od mýdla sody (hl. linka) do MKMH 1,2
šíře DP	1000
délka DP	44,20+spoj
typ dopravního pasu	pryž
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	
stav DP při kontrole	1
typ spojení DP	studená
počet spojení DP	1
stěrač DP	spodní hosch
hnací válec \varnothing , povrch	530x1100mm
vratný válec \varnothing , povrch	
převáděcí válec \varnothing , povrch	
gravitační válec \varnothing , povrch	
Hladké válečky	89x380, 108x380, 130x380
Strážní válečky	
Diskové válečky	



poškozený DP - projety do druhého plátna, doporučujeme výměnu
výměna DP 26.2.2020, 29.9.2021, 14.3.2024

Ložisko, pouzdro, domek
2218K
318H
S518

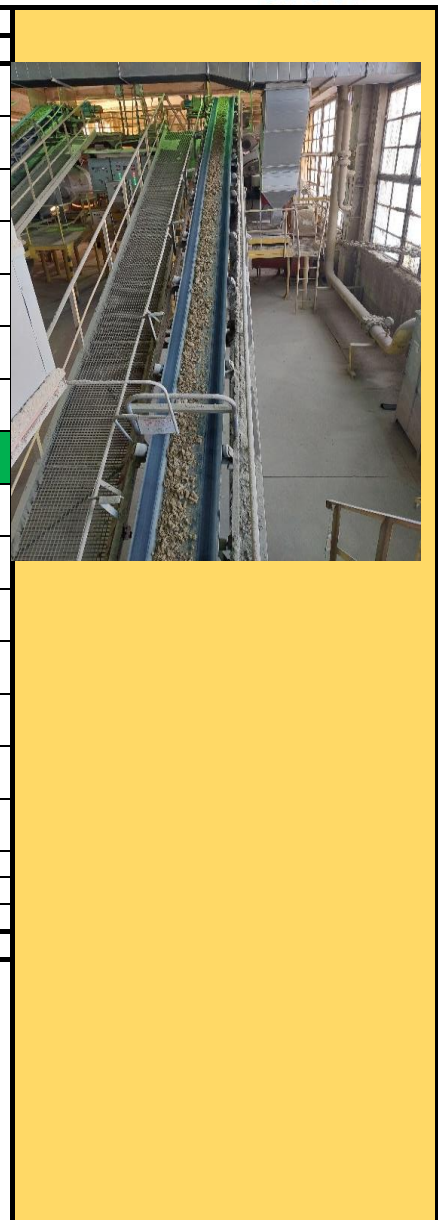
Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 10
název dopravníku	3221/do rotační sušárny RS1
šíře DP	650
délka DP	osa 20,3 bm
typ dopravního pasu	EP 400/3 4+2
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	hlína
stav DP při kontrole	2
typ spojení DP	studená
počet spojení DP	1
stěrač DP	
hnací válec \varnothing , povrch	330x750mm
vratný válec \varnothing , povrch	300x750mm
převáděcí válec \varnothing , povrch	
gravitační válec \varnothing , povrch	
Hladké válečky	108x250
Strážní válečky	
Diskové válečky	



doporučujeme seřídít chod DP - dře o konstrukci PD, mírně poškozené hrany DP, doporučujeme výměnu pryže v bočnicích (EI Skirt 60 10x130x6000mm - 2 ks)

Ložisko, pouzdro, domek
1213K/2213K
213H/313H
S513

Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 11
název dopravníku	do rotační sušárny RS2
šíře DP	650
délka DP	46bm
typ dopravního pasu	EP 400/3 4+2
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	hlína
stav DP při kontrole	1
typ spojení DP	studená
počet spojení DP	1
stěrač DP	
hnací válec \varnothing , povrch	330x750mm
vratný válec \varnothing , povrch	300x750mm
převáděcí válec \varnothing , povrch	
gravitační válec \varnothing , povrch	
Hladké válečky	108x250
Strážní válečky	
Diskové válečky	

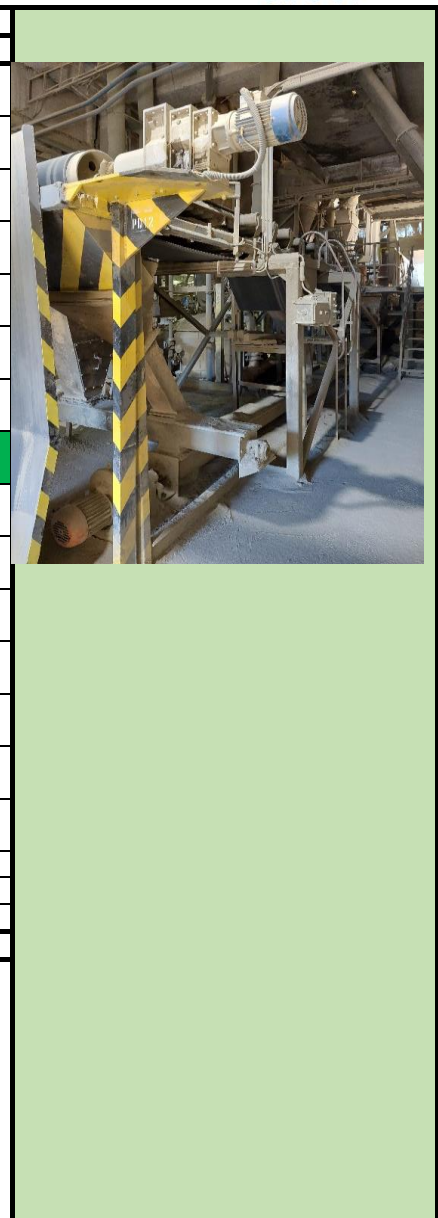


poškozený DP - projetý do plátna, doporučujeme výměnu
 28.11.2020, 27.2.2024 - proběhla výměna DP

Ložisko, pouzdro, domek
 1213K/2213K
 213H/313H
 S513

stará balička - skládání na palety

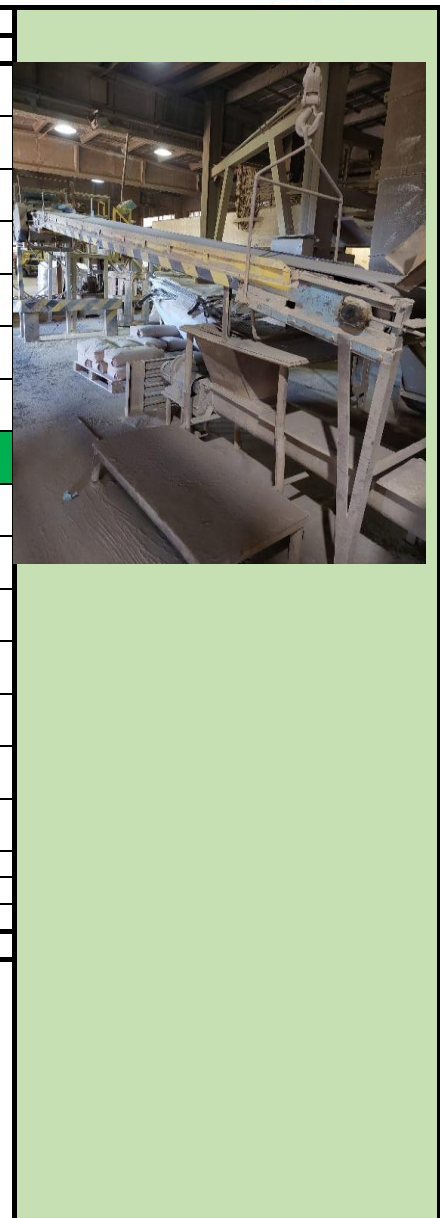
Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 12
název dopravníku	(k baličce) dlouhý podél zdi, za drátěným pasem
šíře DP	650
délka DP	17,30+spoj
typ dopravního pasu	EP 400/3 4+2
doporučený typ DP	
přeppravovaný materiál	pytle
stav DP při kontrole	1
typ spojení DP	studená
počet spojení DP	1
stěrač DP	
hnací válec \varnothing , povrch	240x750mm
vratný válec \varnothing , povrch	
převáděcí válec \varnothing , povrch	
gravitační válec \varnothing , povrch	
Hladké válečky	108x250
Strážní válečky	
Diskové válečky	



doporučujeme opravu ve spoji - podlepení praporku
 výměna DP 29.1.2020

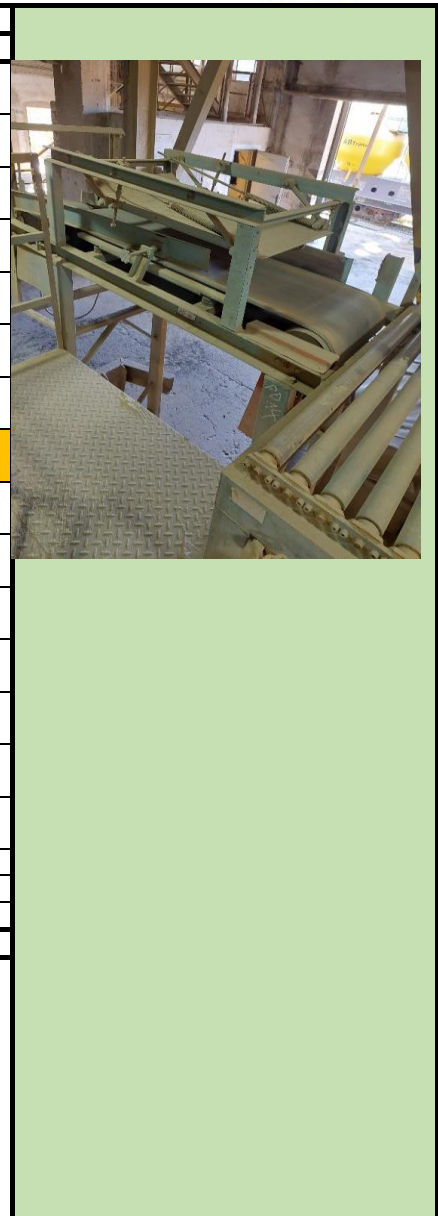
Ložisko, pouzdro, domek

Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 13
název dopravníku	(k baličce) šikmý předposlední, chodí se pod ním
šíře DP	500
délka DP	osa 5,5 bm
typ dopravního pasu	EP 400/3 4+2
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	pytle
stav DP při kontrole	1
typ spojení DP	studená
počet spojení DP	1
stěrač DP	
hnací válec \varnothing , povrch	
vratný válec \varnothing , povrch	
převáděcí válec \varnothing , povrch	
gravitační válec \varnothing , povrch	
Hladké válečky	60x520
Strážní válečky	
Diskové válečky	



Ložisko, pouzdro, domek

Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 14
název dopravníku	(k baličce) nahoře na rampě - krátký poslední
šíře DP	500
délka DP	osa 1,6 bm
typ dopravního pasu	EP 400/3 4+2
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	pytle
stav DP při kontrole	2
typ spojení DP	studená
počet spojení DP	1
stěrač DP	
hnací válec \emptyset , povrch	210x520mm
vratný válec \emptyset , povrch	
převáděcí válec \emptyset , povrch	
gravitační válec \emptyset , povrch	
Hladké válečky	
Strážní válečky	
Diskové válečky	

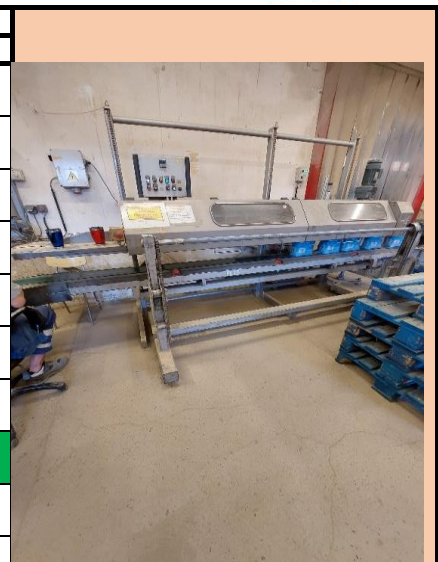


3,60+spoj
doporučujeme opravu ve spoji - podlepení praporku
výměna DP 12.9.2019

Ložisko, pouzdro, domek

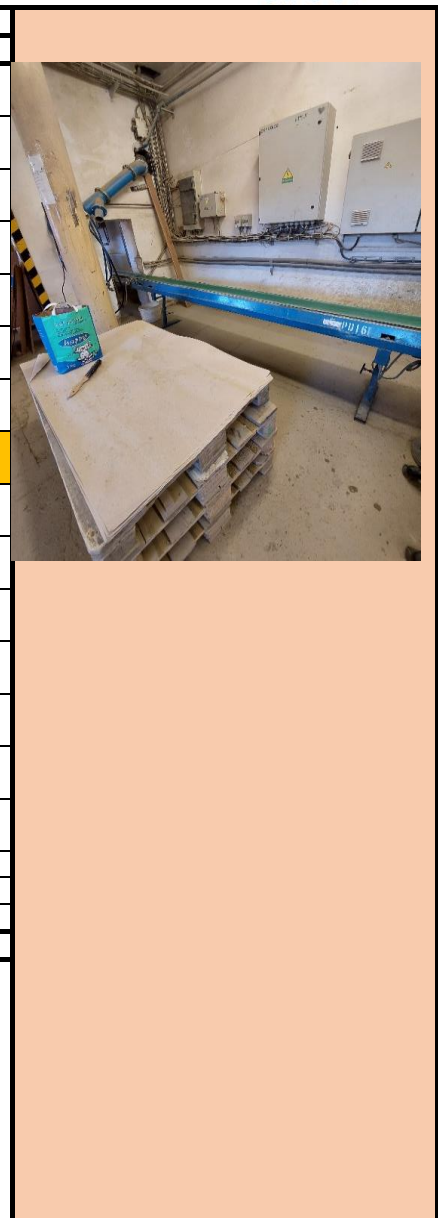
plnění/balení/paletování kočkolitu

Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 15
název dopravníku	stará ruční linka - poslední, Meypack lepení pytlíků
šíře DP	200
délka DP	9,39+spoj
typ dopravního pasu	PVC - 2 plátna
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	
stav DP při kontrole	1
typ spojení DP	teplá
počet spojení DP	1
stěrač DP	
hnací válec \emptyset , povrch	
vratný válec \emptyset , povrch	
převáděcí válec \emptyset , povrch	
gravitační válec \emptyset , povrch	
Hladké válečky	
Strážní válečky	
Diskové válečky	



Ložisko, pouzdro, domek

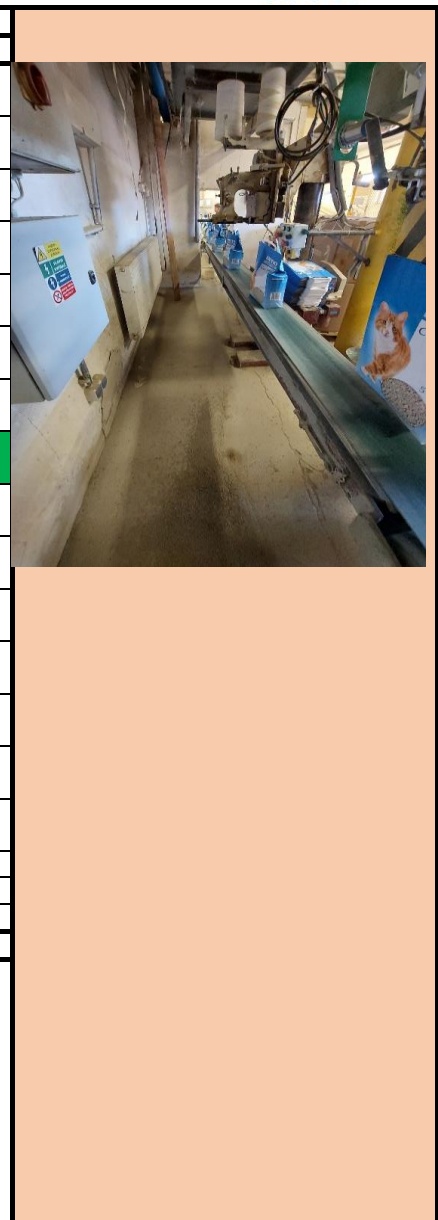
Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 16
název dopravníku	stará ruční linka - rovnání hrdla tašek do Meypacku
šíře DP	200
délka DP	6,42+spoj
typ dopravního pasu	PVC - 2 plátna
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	
stav DP při kontrole	2
typ spojení DP	teplá
počet spojení DP	1
stěrač DP	
hnací válec \emptyset , povrch	
vratný válec \emptyset , povrch	
převáděcí válec \emptyset , povrch	
gravitační válec \emptyset , povrch	
Hladké válečky	
Strážní válečky	
Diskové válečky	



mírné opotřebení horní krycí vrstvy

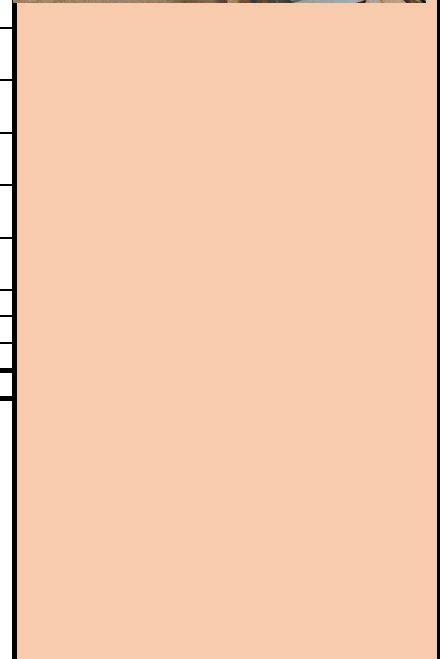
Ložisko, pouzdro, domek

Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 17
název dopravníku	stará ruční linka - dávání/plnění sáčků ručně
šíře DP	200
délka DP	8,15+spoj
typ dopravního pasu	PVC - 2 plátna, spodní krytí
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	
stav DP při kontrole	1
typ spojení DP	teplá
počet spojení DP	1
stěrač DP	
hnací válec \emptyset , povrch	
vratný válec \emptyset , povrch	
převáděcí válec \emptyset , povrch	
gravitační válec \emptyset , povrch	
Hladké válečky	
Strážní válečky	
Diskové válečky	



Ložisko, pouzdro, domek

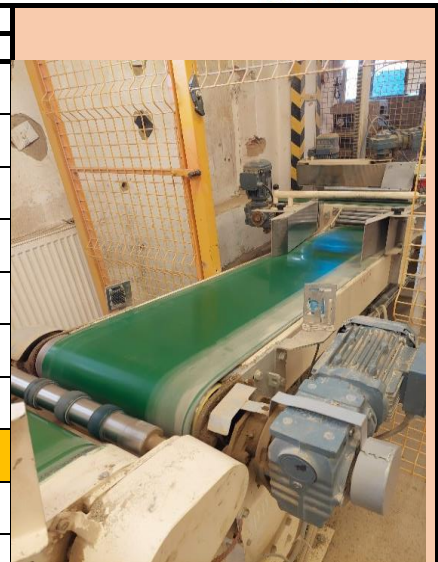
Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 18
název dopravníku	dlouhý šikmý nahodu ke Concetti
šíře DP	400
délka DP	17 bm
typ dopravního pasu	PVC - 2 plátna, příčky
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	pytle
stav DP při kontrole	2
typ spojení DP	teplá
počet spojení DP	1
stěrač DP	
hnací válec \emptyset , povrch	
vratný válec \emptyset , povrch	
převáděcí válec \emptyset , povrch	
gravitační válec \emptyset , povrch	
Hladké válečky	
Strážní válečky	
Diskové válečky	



příčky - 2 ks v řadě: 70-100-60-100-70
poškození DP ve spoji

Ložisko, pouzdro, domek

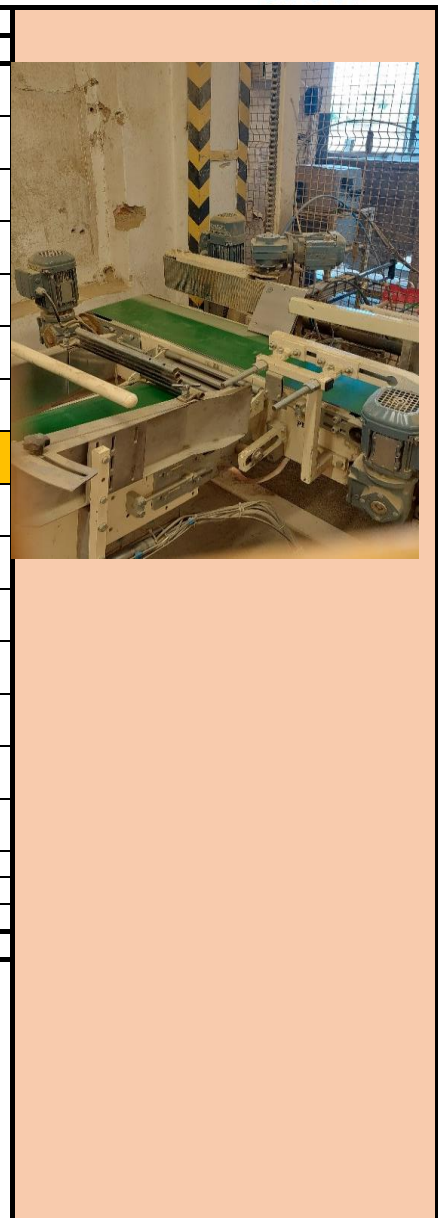
Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 19
název dopravníku	před šikmým pasem - za boxerem
šíře DP	400
délka DP	4,12+spoj
typ dopravního pasu	PVC - 2 plátna
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	
stav DP při kontrole	2
typ spojení DP	teplá
počet spojení DP	1
stěrač DP	
hnací válec \emptyset , povrch	
vratný válec \emptyset , povrch	
převáděcí válec \emptyset , povrch	
gravitační válec \emptyset , povrch	
Hladké válečky	
Strážní válečky	
Diskové válečky	



poškození DP ve spoji - doporučujeme opravu CN páskou
výměna DP 30.3.2021

Ložisko, pouzdro, domek

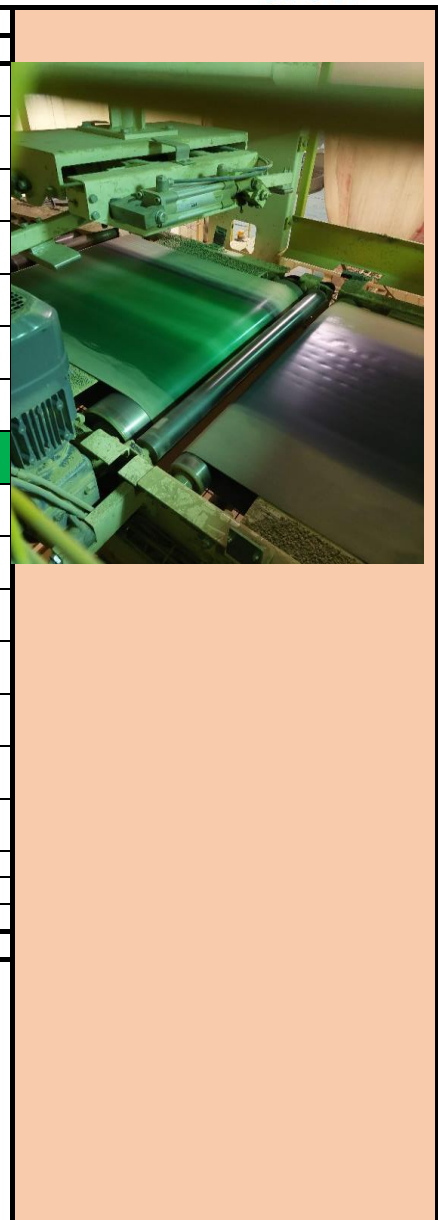
Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 20
název dopravníku	příčný pas - boxer
šíře DP	300
délka DP	osa 2,77bm
typ dopravního pasu	PVC - 2 plátna
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	pytle
stav DP při kontrole	2
typ spojení DP	mechanický spojovač
počet spojení DP	1
stěrač DP	
hnací válec \emptyset , povrch	
vratný válec \emptyset , povrch	
převáděcí válec \emptyset , povrch	
gravitační válec \emptyset , povrch	
Hladké válečky	
Strážní válečky	
Diskové válečky	



poškození horní krycí vrstvy - zvážít výměnu DP

Ložisko, pouzdro, domek

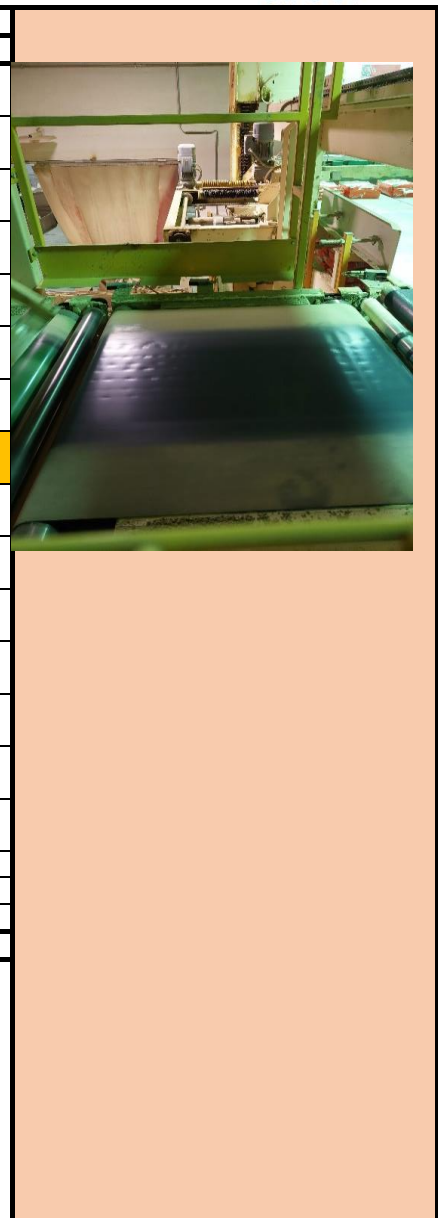
Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 21
název dopravníku	(otoč tašek) za válečkama nahoře (Concetti)
šíře DP	770/800
délka DP	osa 750mm
typ dopravního pasu	PVC - 2 plátna
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	
stav DP při kontrole	1
typ spojení DP	teplá
počet spojení DP	1
stěrač DP	
hnací válec \emptyset , povrch	
vratný válec \emptyset , povrch	
převáděcí válec \emptyset , povrch	
gravitační válec \emptyset , povrch	
Hladké válečky	
Strážní válečky	
Diskové válečky	



výměna DP - 27.3.2024

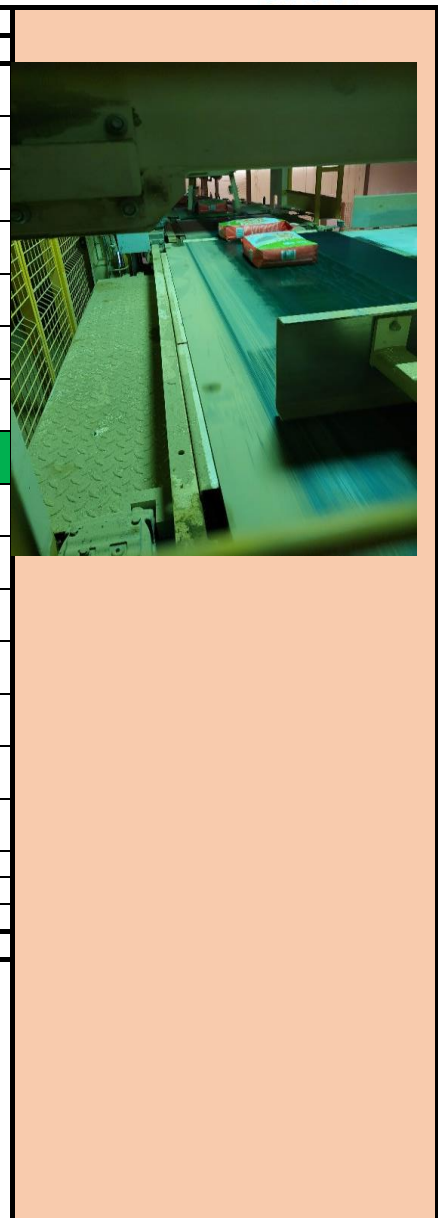
Ložisko, pouzdro, domek

Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 22
název dopravníku	za otočí před velkým pasem
šíře DP	
délka DP	
typ dopravního pasu	
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	
stav DP při kontrole	2
typ spojení DP	
počet spojení DP	1
stěrač DP	
hnací válec \emptyset , povrch	
vratný válec \emptyset , povrch	
převáděcí válec \emptyset , povrch	
gravitační válec \emptyset , povrch	
Hladké válečky	
Strážní válečky	
Diskové válečky	



Ložisko, pouzdro, domek

Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 23
název dopravníku	velký, poslední - posouvá tašky na palety
šíře DP	1000
délka DP	osa 1,95bm
typ dopravního pasu	PVC - 2 plátna
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	
stav DP při kontrole	1
typ spojení DP	teplá
počet spojení DP	1
stěrač DP	
hnací válec \emptyset , povrch	
vratný válec \emptyset , povrch	
převáděcí válec \emptyset , povrch	
gravitační válec \emptyset , povrch	
Hladké válečky	
Strážní válečky	
Diskové válečky	

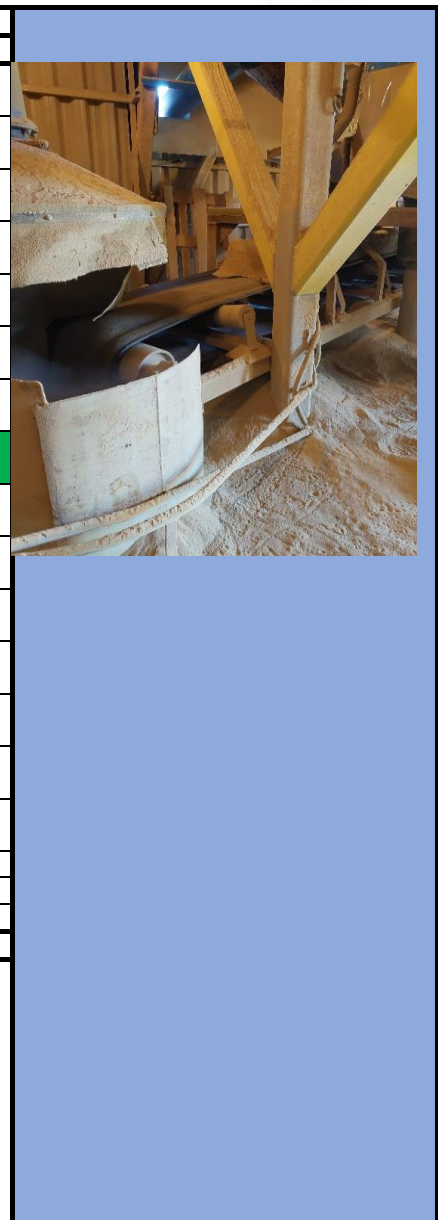


výměna DP 14.12.2021

Ložisko, pouzdro, domek

venku na střeše

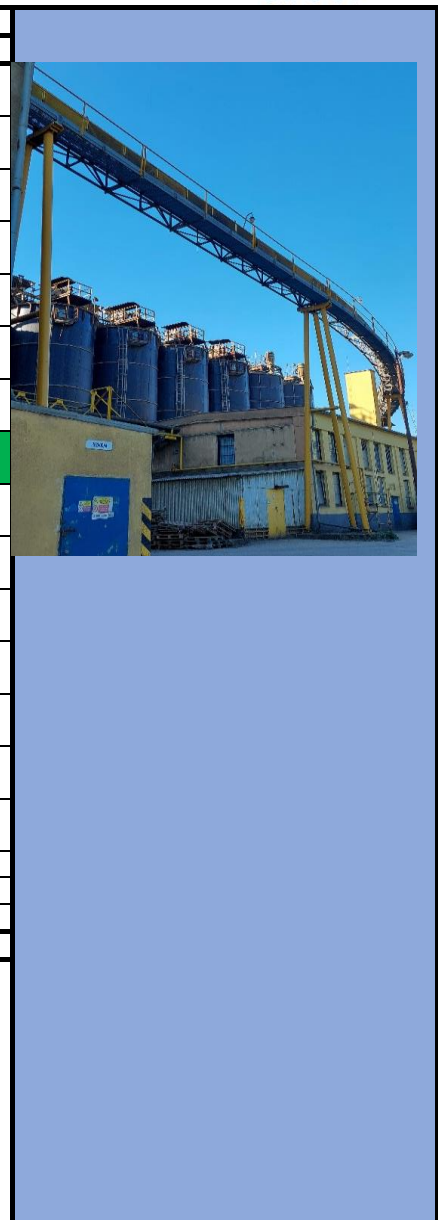
Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 24
název dopravníku	pas dotřídřovačka, střecha balení kočkolitu, červená budova
šíře DP	500
délka DP	osa 3,2bm
typ dopravního pasu	EP 400/3 4+2
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	kočkolit
stav DP při kontrole	1
typ spojení DP	studená
počet spojení DP	1
stěrač DP	
hnací válec \varnothing , povrch	155x600mm
vratný válec \varnothing , povrch	
převáděcí válec \varnothing , povrch	
gravitační válec \varnothing , povrch	
Hladké válečky	
Strážní válečky	
Diskové válečky	



výměna DP - 27.3.2024

Ložisko, pouzdro, domek

Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 25
název dopravníku	Kešner - trubkáč/horská dráha
šíře DP	500
délka DP	275 bm
typ dopravního pasu	
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	
stav DP při kontrole	1
typ spojení DP	
počet spojení DP	1
stěrač DP	
hnací válec \varnothing , povrch	350x800mm
vratný válec \varnothing , povrch	
převáděcí válec \varnothing , povrch	
gravitační válec \varnothing , povrch	
Hladké válečky	
Strážní válečky	
Diskové válečky	



provedena oprava DP - 01/2020, výměna DP - 03/2023

Ložisko, pouzdro, domek

pod žlutým sílem

Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 26
název dopravníku	plnění auto cisterny - žluté silo (bývalé S300) za výrobní halou
šíře DP	840
délka DP	osa 2,02bm
typ dopravního pasu	PVC s vlnovcem M60, rozteč mezi vlnovci 740mm
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	
stav DP při kontrole	1
typ spojení DP	studená
počet spojení DP	1
stěrač DP	
hnací válec \varnothing , povrch	240x900
vratný válec \varnothing , povrch	
převáděcí válec \varnothing , povrch	
gravitační válec \varnothing , povrch	
Hladké válečky	
Strážní válečky	
Diskové válečky	

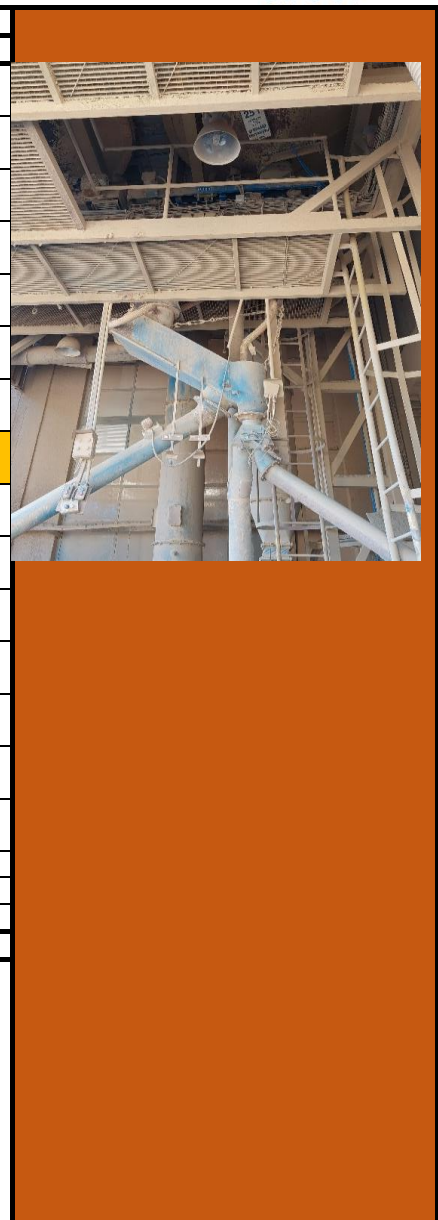


špatný přístup

Ložisko, pouzdro, domek

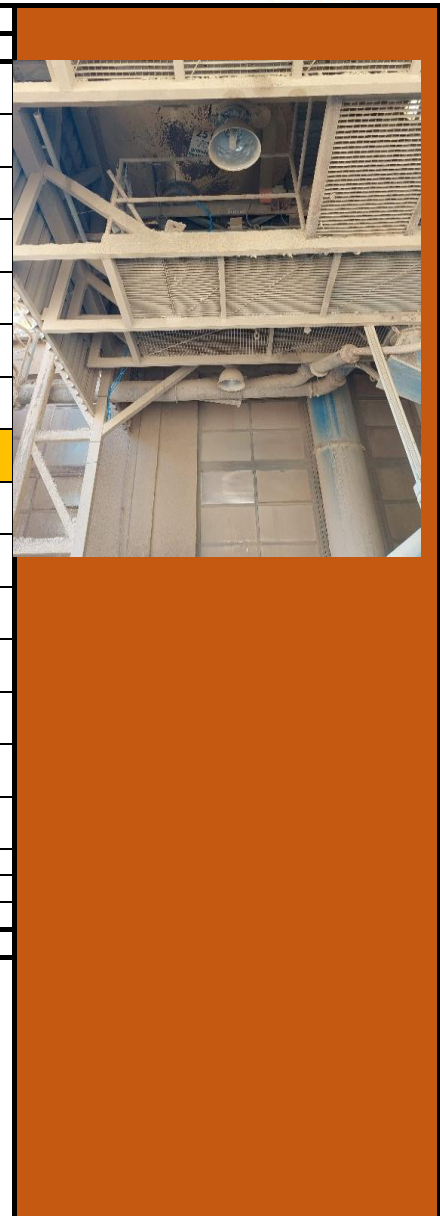
venku pod silem ultra/hrubý - za linkou kompaktoru

Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 27
název dopravníku	venku za linkou kompaktoru pod silem 2 - ULTRA
šíře DP	500
délka DP	osa 1,6 bm
typ dopravního pasu	pryž
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	granulát
stav DP při kontrole	2
typ spojení DP	
počet spojení DP	1
stěrač DP	
hnací válec \varnothing , povrch	průměr 155 mm
vratný válec \varnothing , povrch	
převáděcí válec \varnothing , povrch	
gravitační válec \varnothing , povrch	
Hladké válečky	
Strážní válečky	
Diskové válečky	



Ložisko, pouzdro, domek

Firma:	Keramost, a.s.
provozovna:	Provoz Obrnice
číslo dopravníku	PD 28
název dopravníku	venku za linkou kompaktoru pod silem 1 - HRUBÝ
šíře DP	
délka DP	osa 2 bm
typ dopravního pasu	
doporučený typ DP	
přepřavovaný materiál	granulát
stav DP při kontrole	2
typ spojení DP	
počet spojení DP	1
stěrač DP	
hnací válec \emptyset , povrch	
vratný válec \emptyset , povrch	
převáděcí válec \emptyset , povrch	
gravitační válec \emptyset , povrch	
Hladké válečky	
Strážní válečky	
Diskové válečky	



Ložisko, pouzdro, domek