


The diagram illustrates the layout of Klingspan TOP-DEX panels, showing two rows of panels with dimensions and labels. The panels are arranged in a grid pattern, with dimensions indicating the size of each panel and the spacing between them. The labels include 'Klingspan TOP-DEX paneli fektetési irány' (Klingspan TOP-DEX panel installation direction) and 'horg. "Z" szelelem (barfócsék, lev szert)' (hinged "Z" valve (barfócsék, lev szert)).

Top Row Dimensions and Labels:

- Panel 1: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 2: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 3: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 4: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 5: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 6: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 7: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 8: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 9: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 10: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 11: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 12: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 13: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 14: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 15: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 16: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 17: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 18: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 19: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 20: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 21: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 22: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 23: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 24: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 25: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 26: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 27: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 28: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 29: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 30: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 31: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 32: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 33: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 34: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 35: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 36: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 37: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 38: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 39: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 40: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 41: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 42: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 43: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 44: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 45: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 46: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 47: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 48: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 49: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 50: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 51: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 52: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 53: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 54: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 55: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 56: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 57: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 58: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 59: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 60: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 61: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 62: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 63: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 64: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 65: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 66: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 67: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 68: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 69: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 70: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 71: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 72: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 73: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 74: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 75: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 76: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 77: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 78: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 79: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 80: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 81: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 82: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 83: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 84: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 85: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 86: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 87: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 88: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 89: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 90: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 91: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 92: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 93: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 94: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 95: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 96: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 97: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 98: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 99: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 100: 7,41 m x 1,00 m x 0,10 m, Ral 9010
- Panel 101: 7,

[illegible]

DÉL-NYUGATI HOMLOKZAT PANELKONSZIGNÁCIÓ										
Jel	Megnevezés	Mennyiség (db)	Meret (m)	Szélesség (m)	Összm (m)	Mennyiség (m ²)	Külső Szín	Belső Szín	Vtg. mm	Hőszigetelés fajtája
Dny-01	Kingspan KS1150 TL	1	5,44	1,15	5,44	6,256	Ral 9010	Ral 9002	100	IPN
Dny-02	Kingspan KS1150 TL	8	5,34	1,15	42,72	49,128	Ral 9010	Ral 9002	100	IPN
Dny-03	Kingspan KS1150 TL	4	5,23	1,15	20,92	24,058	Ral 9010	Ral 9002	100	IPN
Dny-04	Kingspan KS1150 TL	2	1,97	1,15	3,94	4,531	Ral 9010	Ral 9002	100	IPN
Dny-05	Kingspan KS1150 TL	1	1,01	1,15	1,01	1,1615	Ral 9010	Ral 9002	100	IPN
Dny-06	Kingspan KS1150 TL	1	0,9	1,15	0,9	1,035	Ral 9010	Ral 9002	100	IPN
Dny-07	Kingspan KS1150 TL	1	5,98	1,15	5,98	6,877	Ral 9010	Ral 9002	100	IPN
Dny-08	Kingspan KS1150 TL	2	5,52	1,15	11,04	12,696	Ral 9010	Ral 9002	100	IPN
Dél-nyugati homlokzat Kingspan KS1150 TL					91,95	105,7425	Ral 9010			

 SÜD-BAU Építési - Kereskedelmi Kft.	
6724 Szeged, Tiszai u. 11b tel.: +36 62 551-778 email: info@sudbau.hu honlap: www.sudbau.hu	
Csanyletelek Község Önkormányzata Völentér János ut. 2. Csanyletelek, 6647	
Építés helye: <div style="text-align: center;"> belterület Csanyletelek, 6647 hrsz.: 144/1 </div>	
Terv megnevezése: <div style="text-align: center;"> IDŐSZAKOSAN ÜZEMELŐ VÍZ HÚTÓHÁZ ÉPÍTÉSZ KIVITELI TERVE </div>	
Rajz megnevezése: <div style="text-align: center;"> SZENDVICSPEANEL KONZIGNÁCIÓ </div>	
Feladat elnevezése: Csanótos Attila okl. építésszakmérnök ÉM-028 Tiszai u. 11b Szeged 6724 106/01874-2020-014 6724/SZEGED-PR01A v. 3/A Építész tervezői terv:	Szerkesztő/munkatársak: Csallóó Robert okl. építésszakmérnök ÉM-06-09 Tiszai u. 11b Szeged 6724 106/01874-2020-014 6724/SZEGED-PR01A v. 3/A Tervező: Szeged, Tiszai u. 11b 106/01874-2020-014 6724/SZEGED-PR01A v. 3/A Tervezői terv:
Dokumentáció: 2018.03.26.	Dokumentáció: 1:50
Tervező: T-002-2018	Rajzozó: É(a)-04