



- ## LEGENDA MATERIÁLŮ
- | | |
|--|--|
| | TERÉN STÁVAJÍCÍ, STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY |
| | ZÁKLADY ŽULOVÁ, BETON PROSTÝ C25/30 XA1, B500 |
| | ZÁKLADY PILOTY, ZÁKLADY HLAVICE, ŽELEZOBETON C25/30 XA1, B500 |
| | TEPELNÁ IZOLACE SOKLU, XPS 300 kPa |
| | PREFABRIKOVANÉ DÍLCE, ŽELEZOBETON C40/50 XC1, B500 |
| | NÁSPYTY ZPEVNĚNÝCH PLOCH, DRCENÉ KAMENIVO FRAKCE 4-8, HUTNĚNÉ |
| | NÁSPYTY ZPEVNĚNÝCH PLOCH, DRCENÉ KAMENIVO FRAKCE 0-63, HUTNĚNÉ |
| | NÁSPYTY ZPEVNĚNÝCH PLOCH, DRCENÉ KAMENIVO FRAKCE 32-63, HUTNĚNÉ |
| | OCHRANNÁ A DRENÁŽNÍ VRSTVA, TĚŽENÉ KAMENIVO FRAKCE 16-32 |
| | STĚNY SENDVIČOVÉ, STĚNOVÝ IZOLAČNÍ PANEĽ, TEPELNÁ IZOLACE MW 150 mm, SVSLE, PROFILACE E/I - MICRO/MINIBOX, BARVY E/I - RAL 6019/RAL 9010, V.C. SYSTÉMOVÝCH KLEMPŘSKÝCH PRVKŮ Z POZINKOVANÉHO PLECHU, LAKOVANÉ, RAL 6019 |
| | STĚNY SENDVIČOVÉ, STĚNOVÝ IZOLAČNÍ PANEĽ, TEPELNÁ IZOLACE MW 100 mm, SVSLE, PROFILACE E/I - MICRO/MINIBOX, BARVY E/I - RAL 9010/RAL 9010, V.C. SYSTÉMOVÝCH KLEMPŘSKÝCH PRVKŮ Z POZINKOVANÉHO PLECHU, LAKOVANÉ, RAL 9010 |
| | STĚNOVÝ IZOLAČNÍ PANEĽ, TEPELNÁ IZOLACE IPN 100 mm, SVSLE, PROFILACE E/I - MICRO/MINIBOX, BARVY E/I - RAL 6019/RAL 9010, V.C. SYSTÉMOVÝCH KLEMPŘSKÝCH PRVKŮ Z POZINKOVANÉHO PLECHU, LAKOVANÉ, RAL 6019 |
| | STĚNY, OSTĚNÍ, TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA D 0,036, VLÁKNÁ PODÉLNĚ, TL 50 mm, V.C. SYSTÉMOVÝCH KLEMPŘSKÝCH PRVKŮ Z POZINKOVANÉHO PLECHU, LAKOVANÉ, RAL 6019 |
| | STŘECHY SENDVIČOVÉ, STŘEŠNÍ IZOLAČNÍ PANEĽ, TEPELNÁ IZOLACE MW 172 mm, PROFILACE E/I - TRAPEZ/MINIBOX, BARVY E/I - RAL 3013/RAL 9010, V.C. SYSTÉMOVÝCH KLEMPŘSKÝCH PRVKŮ Z POZINKOVANÉHO PLECHU, LAKOVANÉ, RAL 3013 |
| | STŘECHY SENDVIČOVÉ, STŘEŠNÍ IZOLAČNÍ PANEĽ, TEPELNÁ IZOLACE IPN 120 mm, PROFILACE E/I - TRAPEZ/MINIBOX, BARVY E/I - RAL 3013/RAL 9010, V.C. SYSTÉMOVÝCH KLEMPŘSKÝCH PRVKŮ Z POZINKOVANÉHO PLECHU, LAKOVANÉ, RAL 3013, S 1 000 mm |
| | ZPEVNĚNÉ PLOCHY, ASFALTOBETON ACI, ACI (DLE SKLADBY) + SPOJOVACÍ POSTŘIK ASF |
| | ZPEVNĚNÉ PLOCHY, OBALOVANÉ KAMENIVO + INFILTRAČNÍ POSTŘIK |
| | OCHRANNÁ A DRENÁŽNÍ VRSTVA, NOVOPÁŤ, VLÁKA, NOPŮ 8mm |
| | PVC FÓLIE TL 1,5 mm BROOF(3); ZAKONČENÍ Z POPOSUVANÉHO PLECHU - OKAPOVÉ LIŠTY, STĚNOVÉ LIŠTY, ZÁVĚTNÉ LIŠTY, APOD.; V.C. POMOCNÉHO MATERIÁLU; PVC JE NUTNÉ OCHRÁNIT PŘÍTI POSKOZENÍ (GEOTEXTILIE 300 g/m2 APOD.) |
| | ŽALBY MEZISTŘEŠNÍ, BEDNĚNÍ DESKY OSB 4 TL 18mm |

P O Z N Á M K A
VEŠKERÉ ROZMĚRY PRVKŮ JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ.

C. REV.	VPRACITVAL	DATUM	POPS
1.			
2.			
3.			

$$\pm 0,000 = 376,37 \text{ m. n. m. 8. p. v.}$$

	Navláčil	adr. Bartolova 5532 261 760-03; Czech Rep.	tel (+420) 577 212 049 fax (+420) 577 212 474	e-mail info@navlaci.cz www.navlaci.cz	kto ZS 301304 dř. CZ 22303144
INVESTOR KOVAR s.a.s., ZASTUPUJENÍ: ING. PETR ČEDDÁL, TEL.: 571 425 508				PANE	AUTODRŽACE
LEŠKOVCE 212, 756 11 VALAŠSKÁ POLANKA, IČO: 45197614, DIČ: CZ45197614					
ARCHITEKT: ING. ALOIS ŠTĚPÁNKA JORDANOVA, TEL. 727 939 442, MAIL: JORDANOVA@NAVLAČIL.CZ					
HLAVNÍ PROJEKTANT STAVBY: Bc. ANTONÍN BORSEK, TEL: 725 427 062, MAIL: BORSEK@NAVLAČIL.CZ					
DOP. PROJEKTANT PRŮSEG: ING. PETR PÁSTĚHA, TEL: 727 939 441, MAIL: PASTEHA@NAVLAČIL.CZ					
VÝPRACOVAL: ING. VĚRA ŠAMACHOVÁ, TEL.: 702 026 277, MAIL: ŠAMACHOVA@NAVLAČIL.CZ					
MÍSTO STAVBY: LEŠKOVCE, 756 11 VALAŠSKÁ POLANKA, OR. PARC. C 275/5, 2275/01, 2256/1, 2258/4, 2258/5				FORMAT 13 A4	MĚŘITKO 1:50
KOVAR - BUDOVA 24, 25 A SPZEVNÉ PLOCHY				DOKUMENTACE FIDIO PROVÁZENÍ STAVBY	
SO 01 - D.1.1 ŘEZ C - C		DATUM 04/2016		Č. ŽAKŽNY 1632-10PS	
		PROJEKT PST		C.VYBR. SMO0111-12	