












- | | |
|---|---|
|  | OBVODOVÉ NOSNÉ ZDIVO Z BROUŠENÝCH CIELNÝCH BLOKŮ POROTHERM 44 EKO + PROFI DRYFIX tl.440 mm, NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY POROTHERM DRYFIX |
|  | OBVODOVÉ NOSNÉ ZDIVO Z BROUŠENÝCH CIELNÝCH BLOKŮ POROTHERM 38 PROFI DRYFIX tl.380 mm, NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY POROTHERM DRYFIX |
|  | PŘÍČKOVÉ ZDIVO Z BROUŠENÝCH CIELNÝCH BLOKŮ POROTHERM 14 PROFI DRYFIX tl.140 mm NA ZDICÍ PĚNU POROTHERM DRYFIX |
|  | BETON PROSTÝ |
|  | BETON VYTUŽENÝ |
|  | TEPELNÁ ISOLACE - Z MINERÁLNÍ VATY / PÁSŮ ZE SKLENĚNÝCH VLÁKEN (VIZ. VÝPIS SKLADEB) |
|  | TEPELNÁ ISOLACE - PIR DESKY |
|  | EXTRUDOVANÝ FASÁDNÍ POLYSTYREN XPS AUSTROTHERM tl. 100mm |

0,000 = 382,500 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

PŘEDMĚT	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		 <div> FAKULTA STAVĚBNÍ </div> <div> <small>datov</small> <small>pozemního stavitelství</small> </div>
VYPRACOVAL	MIROSLAV PECHAČEK		
VEDOUcí PRÁCE	Ing. KAREL ČUPR, CSc.		
STAVEBNÍK			
MÍSTO STAVBY	LANŠKROUN, K.Ú.: LANŠKROUN, P.Č. 8015/1, 8016/1		
NÁZEV: STAVBY	BYTOVÝ DŮM LANŠKROUN		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO.01 STAVEBNÍ OBJEKT 1 - BYTOVÝ DŮM	FORMAT	A1
ČASŤ	D.1.1. - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	DATAUM	5/2022
OBŠAH:		STUPEŇ PD	DPS
PODÉLNÝ ŘEZ		MÉRITKO	C. VYKRESU
		1:50	D.1.1.06