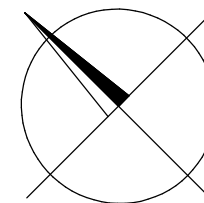



### POZNÁMKY:

- VŠETKY DREVENÉ PRVKY KROVU A STREŠNÉHO PLÁŠŤA NATRIEŤ NÁTEROM PROTI PLESNIAM, HUBÁM A ŠKODCOM
- KONŠTRUKCIA KROVU - DREVENÉ KROKVVY OSADENÉ NA DREVENÉ POMŮRNICE
- KLAMPIARSKÉ VÝROBKY REALIZOVAŤ V SÚLADE S STN 73 3610 - FARBA ŠEDÁ
- STREŠNÁ KRYTINA - HLAVNÁ STRECHA - HYDROIZOLAČNÁ FÓLIA - PLOCHA CCA 202,50 M<sup>2</sup>
- STREŠNÁ KRYTINA - SPOJOVACIA CHODBA - PLECH - PLOCHA CCA 25 M<sup>2</sup>



±0,000 = 437,50 M N. M.

AUTOR:	ING. ARCH. IVAN OLIVER SMOLEC		
ZODP. PROJEKTANT:	ING. ARCH. IVAN OLIVER SMOLEC		
VYPRACOVAL:	TÍMEA GREŇOVÁ		
INVESTOR:	OBEC ODORÍN		
STAVBA:	<b>DOSTAVBA A REKONŠTRUKCIA MŠ V OBCI ODORÍN, PARC. Č. 225/3, 226/3</b>	PROFESIA:	ARCHITEKTÚRA
OBJEKT:		STUPEŇ:	PROJEKT PRE UR
VÝKRES:	<b>PÔDORYS STRECHY A KROVU - NÁVRH</b>	DÁTUM:	09.2023
		FORMÁT:	2 A4
		MIERKA:	ČÍSLO VÝK.: <b>104</b>
		<b>1:100</b>	