
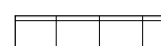















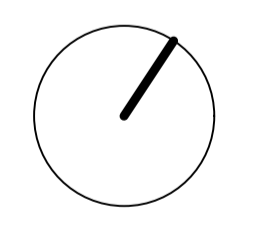
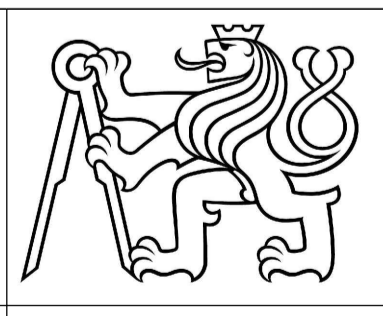


LEGENDA MATERIÁLŮ

-  ZASTŘEŠENÍ SOUSEDNÍHO DOMU
-  DLAŽBA TERASY SOUSEDNÍHO DOMU
-  ZASTŘEŠENÍ SOUSEDNÍHO DOMU
-  NOVÉ KONSTRUKCE
-  STŘEŠNÍ HYDROIZOLACE
SBS pás GLASTEK 40 special mineral tl. 4 mm
-  Střešní hydroizolační fólie DEKPLAN 77
se skleněnou výtlačnou vložkou tl. 1,5 mm
-  zakončení kanalizačního potrubí s větrací hlavicí
- min. 0,5 m nad úroveň střechy
-  KAMÍN PRO ODVOD SPALIN Z PLYNOVÉHO KOTLE
-  1 VRSTVA KAČÍRKU tl. 50 mm
frakce 16-32 mm
-  2 BETONOVÁ DLAŽBA NA PLASTOVÝCH
REKTIFIKAČNÍCH PODLOŽKÁCH
-  3 STRŠÍŠKA Z LEHKÉHO OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ
SCHUECO FW50+
-  4 ATIKA ze Střešní hydroizolační fólie DEKPLAN 77
se skleněnou výtlačnou vložkou tl. 1,5 mm lepená na
OSB desku tl. 24 mm, zakončení závětnou lištou Viplný
z poplastovaného plechu
-  5 ATIKA z pozinkovaného plechu barvy tmavě šedé
-  6 Podokápní žlab hranatý z pozinkovaného plechu
- barva tm. šedá
-  7 Zaalkový žlab hranatý z pozinkovaného plechu
- barva tm. šedá
-  8 Zaalkový žlab hranatý z pozinkovaného plechu
- barva tm. šedá
-  9 Dešťový svod hranatý 100 mm
- barva tm. šedá

± 0,000 (1.NP) = 437,45 m.n.m. (Bpv)
0 0,5 m 1 m 5 m



PŘEDMĚT	124DPM- Diplomová práce	FAKULTA STAVEBNÍ	
VYPRACOVALA	Bc. Aneta Štědrá	ČVUT	
VEDOUCÍ DIP	doc. Dr. Ing. Zbyněk Svoboda		
MÍSTO STAVBY	Tábor	FORMÁT	A1
NÁZEV DIPLOMOVÉ PRÁCE	Vestavba polikliniky do proluky	DATUM	05/2017
OBSAH	Výkres střechy- odvodnění	STUPEŇ PD	DPS
		OZN. ČÁSTI	D 1.1
		MĚŘÍTKO 1:8,1:2	Č. VÝKRESU: 5