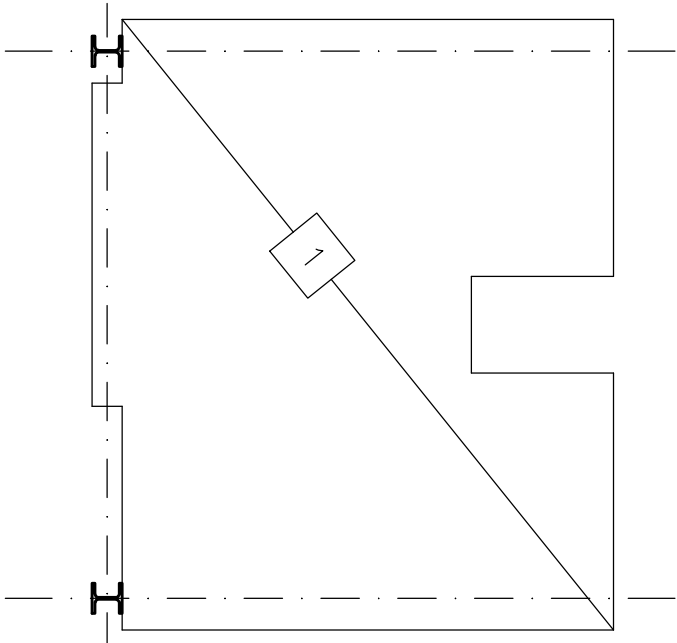


D1D2 DESKA M 1:25



1 KARI SIŤø6/6 6100/100–2,0x1,7m– 2ks

SIŤ UPRAVIT NA STAVBĚ

CELKOVÁ HMOTNOST 30,2 kg

BETON C 25/30-XC1-CI 0,40-Dmax 16-S2
VÝZTUŽ B 500
KRYTÍ VÝZTUŽE 10 mm (25 mm)

POZNÁMKA

- VŠECHNY PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ BEZPEČNOSTI PRÁCE.
- V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ ČI NEPŘEDVÍDANÝCH OKOLNOSTÍ NUTNO PŘÍZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ RESP. UPŘESNĚNÍ DALŠÍHO POSTUPU PRACÍ NA STAVBĚ.
- NEDILNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU JSOU OSTATNÍ VÝKRESY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ, TECHNICKÉ ZPRÁVY A DALŠÍ DOKUMENTACE DLE SEZNAMU PŘÍLOH. PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÉ PROVÉST ŘÁDNOU KOORDINACI STAVEBNÍ ČÁSTI SE STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.

±0,000 VIZ STAVEBNÍ ČÁST

VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	ZODP. PROJEKTANT:	<div><div>RK</div><div>projektování staveb</div></div>
Ing. Radek Kubát		Ing. Milan Mátl	
MÍSTO STAVBY: Pacov			
INVESTOR:	Město Pacov		
NÁZEV AKCE:	Nový výtah v objektu jídelny a šikmé schodištové plošiny v I. a II. pavilonu ZŠ Pacov v areálu Za Branou		
VÝKRES:	MĚŘÍTKO:		Č. VÝKRESU:
VÝZTUŽ DESKY D1, D2		1:25	D.1.2.b-4