


- PD2 BETONOVÉ PLOTOVÉ DESKY**

    - 2 360 / 50 / 295 mm
    - POHLEDYVÝ BETON
    - 17 KS / 1 PLOTOVÉ POLE
    - 17 KS CELKEM (1 PLOTOVÉ POLE)
  - PD3 BETONOVÉ PLOTOVÉ DESKY**

    - 2 160 / 50 / 295 mm
    - POHLEDYVÝ BETON
    - 17 KS / 1 PLOTOVÉ POLE
    - 17 KS CELKEM (1 PLOTOVÉ POLE)
  - PD4 BETONOVÉ PLOTOVÉ DESKY**

    - 1 090 / 50 / 295 mm
    - POHLEDYVÝ BETON
    - 17 KS / 1 PLOTOVÉ POLE
    - 17 KS CELKEM (1 PLOTOVÉ POLE)

0,000 = úroveň terénu v místě sloupku protihlukové stěny			
PROJEKTANT	Ing. JANA STAVINHOVÁ	 <p>projektční kancelář            Divadelní 849/8, 741 01 Nový Jičín            Telefon: 556 701 746            556 701 273            E-mail: uniprjekt@uniprjekt-nj.cz</p>	VÝTIISK ČÍSLO
KONTROLOVAL	Ing. DUŠAN GLOGAR		
HIP	Ing. DUŠAN GLOGAR		
INVESTOR	Město Nový Jičín		
MÍSTO STAVBY		Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín	
STAVBA		parc.č. 692/94; k.ú.: Bludovice u Nového Jičína	
OBJEKT		STUPEŇ DOKUMENTACE	
ČÁST		Dokumentace pro provádění stavby	
SO 10 PROTIHLUKOVÁ STĚNA		ČÍS. ZAKÁZKY	
D.1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu		30/2017	
D.1.1 Architektonicko-stavební řešení		MĚŘÍTKO	
D.1.1.b) Výkresová část		1:50, 1:25	
NÁZEV VÝKRESU		DATUM	
PŮDORYS, ŘEZ A-A, DETAILY		10/2017	
		FORMÁT	
		3 x A4	
		Č. VÝKRS. 02	