

-800mm OD UP. TERÉNU

-800mm OD UP. TERÉNU

BET. STUPEŇ

ŽELEZOBETONOVÝ STUPEŇ SLOŽICI KE KOTVENÍ SCHODIŠTĚ

ŽELEZOBETONOVÝ PILÍŘ

ŽELEZOBETONOVÝ PILÍŘ

ZATEPLENÉ PREFABRIKOVANÉ POTRUBÍ S PŘÍPOJKAMI

ZATEPLENÉ PREFABRIKOVANÉ POTRUBÍ S PŘÍPOJKAMI

SK

VÝKLOPNÝ SYSTÉM UZAVÍRÁNÍ ZAKLADŮ
detailní řešení v dalších stupních projektové dokumentace

P1

BETONOVÁ DLAŽBA
-KAMENNÁ FRAKCE 4/8
-KAMENNÁ FRAKCE 11/22
-KAMENNÁ FRAKCE 0/32
-GEOTEXTILIE
-TERÉN

-50mm
-40mm
-220mm
-150mm
-500g/m²

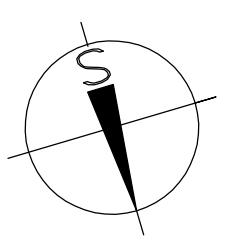
POZNÁMKY:

- konečnou úpravu povrchu a podlah si určí investor.
- Rozvody a prostupy instalací provést dle projektů jednotlivých profesí.

AUTORI: ING. ARCH. JOSEF VRANA
ING. ARCH. PETRA VRANOVÁ SVOBODOVÁ

-NÁVRH PODLEHÁ AUTORSKÉMU ZÁKONU A JE REGISTROVÁN V
OCHRANNÉ ORGANIZACI AUTORSKÉ (SPOLEK)
-JE CHRÁNĚN JAKO UŽITNÝ VZOR Č. 26828
JAKÉKOLIV ÚPRAVY BEZ SOUHLASU AUTORŮ BUDOU PŘÁVNĚ POSTIHNUTY

RAZÍTKO A PODPIS AUTORA:



-40,000 = 387,58 m.m B.p.v		AUTOR: ING. ARCH. JOSEF VRANA MIL. 26182/2014/29	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTAKT: email: jvranov@vranov.cz MIL. 463 86289/1/0
Ing. Arch. Josef Vrana		Hladík Josef, DIS.	
INVESTOR	Jana Sajlerová, Podskalská 33, 128 00 Praha 2		
MÍSTO STAVBY	Kl. Milenovice, p.č. 136/6		
NAZEV AKCE:	FORMÁT: A3 Paré:		
RD_Milenovice_Sajlerová Jana	DATUM: 07/2014		
	STUPĚŇ: DSP		
	MĚŘÍTKO: 1:75		
NAZEV PŘÍLOHY: 1. Podzemní Podlaží-zaklady	VYKR. ČÍSLO: 2	Část: Stavební	