



**(ZN)** ZÁKLADOVÝ PREFAPRAH, TL. 320 mm, ZATEPLENÝ, PRO PODROBNĚJŠÍ POPIS VIZ. D.1.2. STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

**ZÁKLADOVÁ SPÁRA:**  
ÚROVEŇ ZÁKLAD. SPÁRY - VÝKOPU - NUTNÉ KOORDINOVAT SE STÁVAJÍCÍM STAVEM  
ZÁKLADOVÁ SPÁRA = PŘEDPOKLAD -2,0 OD ±0,000, V ZEMINĚ

**ŽELEZOBETONOVÁ PODLAHOVÁ DESKA:**

DRÁTKOBETON F25/30 NEBO C25/30 - X

KRYTÍ: 30 mm

DRÁTKY DRAMIX RC-65/60-BN, 30 kg/m<sup>3</sup>  
PRO PODROBNĚJŠÍ POPIS VIZ. D.1.2. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

**POZNÁMKY:**

- Z HLEDISKA KLIMATICKÝCH ZTÍŽENÍ JE OBJEKT ZAŘAZEN DO SNĚHOVÉ OBLASTI DLE ČSN EN 1991-1-3NA1:2012:  
I. SNĚHOVÁ OBLAST A II. VĚTERNÉ OBLASTI SE ZÁKLADNÍ RYCHLOSTÍ VETRU 25M/S A II. KATEGORIE TERÉNU  
- VZHLEDEM KE SKUTEČNOSTI, ŽE SE JEDNÁ O AKCI PŘED ZAPOČÍTÍM REALIZACE JE NUTNO PROVĚRIT STÁVAJÍCÍ  
ZÁKLADOVÉ POMĚRY

A OSAZENÍ Z HLEDISKA ZAŘÍDĚNÍ DO GEOTECHNICKÉ KATEGORIE. NA ZÁKLADĚ ZÍSKANÝCH POZNATKŮ VYPLYNĚ  
PŘÍPADNÁ NUTNOST  
PŘEHODNOCENÍ ZPŮSOBU ZALOŽENÍ OBJEKTU A KONSTRUKČNÍCH ÚPRAV. NUTNO VYHOTOVIT SAMOSTATNÝ  
REALIZAČNÍ PROJEKT  
NÁVRHU ZÁKLADŮ - PŘEDMĚTEM VÝBĚRU DODAVATELSKÉ FIRMY.

STUPĚN DOKUMENTACE : DPS

Z HLEDISKA ROZSAHU ZPRACOVÁVÁNÉ DOKUMENTACE /TATO NENAHRAZUJE DOKUMENTACI DÍLENSKOU /  
NUTNO PŘED ZAČETÍM JEDNOTLIVÝCH CELKŮ ZPŘOBÍRAT PROJEKTOVOU DOKUMENTACI O PROVÁDĚČI ČÁST :


- DPS VÝZTUŽÍ ŽELEZOBETONOVÝCH NOSNÝCH KONSTRUKCÍ
- DPS OCELOVÝCH NOSNÝCH KONSTRUKCÍ
- PŘÍPADNÝ DALŠÍ DOPLNŮJÍCÍ ROZSAH URČÍ DPS

V PŘÍPADĚ NEZPŘOBÍRÁNÍ DOKUMENTACE O DÍLENSKOU ČÁST, ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT NEZODPOVÍDÁ ZA ŠKODU VZNIKNUTE VÝSTAVBOU.


**DODAVATELSKÁ FIRMA ZPRACUJE REALIZAČNÍ (DÍLENSKOU) DOKUMENTACI,  
KTERÁ BUDE ODSOUHLASENA HLAVNÍM INŽENÝREM PROJEKTU!**

$$\pm 0,000 = 185,60 \text{ m n.m.}$$

<p><b>COPIRIGHT:</b>          TYPOTV VYKRES JE AUTORSKÝM VÝTVORNÍM VLASTNÍCTVÍM A NEMŮJE BÝT JEHO SOUČÁSTÍ KOPÍROVÁNÍ NEBO ZPŮSOBNÝM          TŘETÍM OSOBAM ODPOVÍDÁNÍM SE NA ŽÁDOSTI AUTORSKÉHO PRÁVA A PRAVĚCH ZÁKONČENÝCH S AUTORSKÝM PRÁVEM</p>		
<p><b>AUTOR PROJEKTU:</b>    <b>STAVEBNÍ FIRMA PLUS s.r.o., oddělení projekce</b></p>		
<p><b>VYPRACOVAL:</b>          Ing. Patrik Smolný</p>	<p><b>KONTROLOVAL:</b>          Jiří Sefna, DIS.</p>	<p><b>HL. ZK. PROJEKTU</b>          Ing. Marek Hasol</p>
<p><b>NÁZEV PROJEKTU:</b></p>		
<p><b>Rekonstrukce učeben a výstava nové haly pro OV</b></p>		



**Mobil:** +420 602 3992100  
**695 01 Hodonín,**  
**www.firmaplus.cz**  
**tel: +420 510 120 022**

PROJEKTOVATEL SPECIALISTA: STAVEBNÍ FIRMA PLUS s.r.o. Měsítnova 3902/19 695 01 Hodonín, <a href="http://www.firmaplus.cz">www.firmaplus.cz</a> tel. +420 519 130 622		LOGO FIRMY 		AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO	
VYPRACOVATEL Ing. Petr Šmolný		KONTROLA: Jit. Štáhl, DiS.		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Marek Housák	
PROFESE: D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ TECHNIKY A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ					
NÁZEV STAVEBNÍHO OBJEKTU:		OBJEKT B		DATUM 12/2021	
OSMĚR VÝKRESU				MĚŘÍTKO 1:100, 1:50,	
Č. DOK.				17-09-01	
ČÍSLO VÝKRESU:				<b>D.1.1.2</b>	