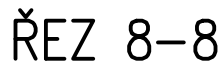
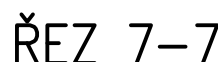
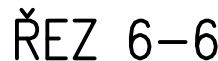
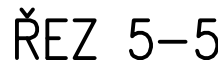
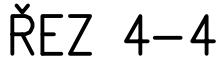
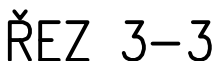
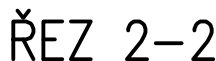


1:50



- ZÁKLADOVÁ SPÁRA MUSÍ BÝT V CELÉM ROZSAHU V ROSTLÉ ZEMINĚ TVOŘENÉ PEVNÝMI SPRAŠEMI VIZ IGP
- POD VŠEMI ZÁKLADY BUDE PROVEDEN PROSTÝ BETON NEBO PODKLADNÍ BETON
- PO OBVODU OBJEKTU A ZA OPĚRNÝMI STĚNAMI BUDE PROVEDENA DRENÁŽ
- ZASYPY BUDOU PROVEDENY PO PROVEDENÍ STROPU NAD 2.PP A V ÚROVNI NAD 2.PP PO PROVEDENÍ CELÉ HRUBÉ STAVBY
- HLOUBKA NOVÝCH ZÁKLADŮ U STÁVAJÍCÍCH ZÁKLADŮ BUDE PŘÍZPŮSOBENA ZÁKLADOVÉ SPÁŘE STÁVAJÍCÍCH ČÁSTÍ
- ZÁKLADOVÁ SPÁRA MUSÍ BÝT CHRÁNĚNA PROTI POVĚTRNOSTNÍM VLIVŮM, POSLEDNÍCH 20cm BUDE VYKOPÁNO PŘED BETONÁŽÍ PODKLADNÍCH BETONŮ

P.B. = PROSTÝ BETON

X,XXX	HORNÍ LÍČ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE NAD HYDROIZOLACI
X,XXX	DOLNÍ LÍČ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE NAD HYDROIZOLACI
X,XXX	HORNÍ LÍČ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE POD HYDROIZOLAC
X,XXX	DOLNÍ LÍČ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE POD HYDROIZOLACI

BETON C25/30 XC4

ŽELEZOBETON – ZÁKLADY

C16/20 X0

PROSTÝ BETON, PODKLADNÍ BETON

VÝZTUŽ B 500B, B 500A (KARI SÍTĚ)

KONTROLNÍ TŘÍDA 2 DLE ČSN EN 13670


VŠECHNY POUŽITÉ MATERIÁLY MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY TECHNICKÝCH NOREM
A PŘÍSLUŠNÉ LEGISLATIVY ČESKÉ REPUBLIKY.
VŠECHNY VÝROBKY MUSÍ BÝT POUŽITY V SOULADU S TECHNICKÝMI LISTY VÝROBCŮ.


0,000 = 311,31 m n.m. B.p.v.

INVESTOR: OBEC LELEKOVICE, HLAVNÍ 7/75, 664 31 LELEKOVICE

ZÁKLADNÍ ŠKOLA LELEKOVICE - PŘÍSTAVBA ZÁKLADNÍ ŠKOLYSTUPEŇ: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

AUTORI:

ING.ARCH. ALEŠ BURIAN 

ING. ARCH. GUSTAV KRŮVINKA 

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:
Ing. Arch. Gustav Křivinka
 Podemlýň 213/31
 Lelekovice 664 31
 Autorizace ČKA 00284

D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

STAVEBNÍ OBJEKT:
SO 101

VEDOUCÍ PROJEKTANT: ING.ARCH. GUSTAV KŘIVINKA

FIRMA:
LOUDIL projekt, s.r.o.
Karlova 933/7, 614 00 Brno
IČ: 06986935
tel. +420 723 111 671
e-mail: loudil@loudilprojekt.cz

NÁZEV VÝKRESU

DATUM: KVĚTEN 2018

ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE - TVAR

PARÉ:	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.2.02
-------	----------------------------