



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE (OBVODOVÉ PLAŠTĚ Z ŽELEZOBETONOVÝCH PANELŮ)
- ZDĚNÉ KONSTRUKCE, VNITŘNÍ DĚLÍCI KONSTRUKCE)
- ZATEPLENÍ FASÁDY STYREXON
- TL. 100mm
- DOZDÍVKY A VNITŘNÍ DĚLÍCI KONSTRUKCE Z PLYNOSILIKÁTOVÝCH TVÁRNIC YTONG
- TL. 100 (POPŘ. 150)mm SYSTÉMU YTONG
- VNITŘNÍ SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY
- TL. 100, 125mm, DVOUITĚ OPLAŠTĚNÍ
- STÁVAJÍCÍ ZEMINA
- TEPELNÁ A KROČELOVÁ IZOLACE
- STŘEŠNÍCH, STROPNÍCH A PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍ
- IZOLACE PROTI ZEMNÍ VODĚ, VLHKOSTI A RADONU
- NAPŘ. GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL
- ZHUTNĚNÝ NÁSYP
- TERÉNNÍ ÚPRAVY V OKOLÍ OBJEKTU
- PROSTÝ BETON
- PODKLADNÍ BETONOVÁ MAZANINA

SKLADBY STŘEŠNÍCH KONSTRUKCÍ

- STÁVAJÍCÍ SKLADBY STŘEŠNÍCH KONSTRUKCÍ
- BUDE PROVEDENA KONTROLA TĚSNOSTI

- MRÁZUVZDORNÁ DLAŽBA CELOPLOŠNĚ LEPENÁ
- BETONOVÁ MAZANINA C20/25
- PROFILOVANÁ FOLIE DEKOREN G8
- TEXTILNÍ FILTEK 300
- FOLIE Z MĚKČENÉHO PVC ALKORPLAN 35177
- DESKY KINGSPAN THERMAROOF TR26 LPC/FM
- SBS ASF. PÁS GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL
- ASFALTOVÁ EMULZE DEKPRIMER
- SPÁDOVÁ BETONOVÁ MAZANINA C20/25
- STÁVAJÍCÍ NOSNÁ STŘEPNÍ KONSTRUKCE
- VZDUCHOVÁ MEZERA – ZAVĚŠENÝ ROŠT PODHLEDU
- SDK PODHLED, ALI. KAZETOVÝ 600x600mm

- MRÁZUVZDORNÁ DLAŽBA CELOPLOŠNĚ LEPENÁ
- BETONOVÁ MAZANINA C20/25
- PROFILOVANÁ FOLIE DEKOREN G8
- TEXTILNÍ FILTEK 300
- FOLIE Z MĚKČENÉHO PVC ALKORPLAN 35177
- DESKY KINGSPAN THERMAROOF TR26 LPC/FM
- SBS ASF. PÁS GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL
- ASFALTOVÁ EMULZE DEKPRIMER
- SPÁDOVÁ BETONOVÁ MAZANINA C20/25
- TRAPEZOVÝ PLECH TR
- VÁCOVANÉ NOSNÍKY IK.120 DĚLY 1900mm
- VZDUCHOVÁ MEZERA – ZAVĚŠENÝ ROŠT PODHLEDU
- SDK PODHLED, ALI. KAZETOVÝ 600x600mm

SKLADBY PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍ

- STÁVAJÍCÍ SKLADBY PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍ
- ALI. BUDE VYMĚNĚNA NÁŠAPNÁ VRSTVA

- KOBEREC NA PRUŽNÉ PODLOŽCE
- PODKLADNÍ BET. MAZANINA
- PE FOLIE
- PODLAHOVÝ STABILIZOVANÝ POLYSTYREN
- PE FOLIE
- SBS ASF. PÁS GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL
- ASFALTOVÁ EMULZE DEKPRIMER
- STÁVAJÍCÍ SPODNÍ STAVBA

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY ZDRAVOTNĚ POSTIŽENÉ

ODP. PROJEKTANT	PROJEKTANT	KRESLIL	<div><div>JKPO</div><div>PO</div><div>Projektování pozemních staveb</div><div>Ing. Jaroslav Kůrka</div><div>Ing. Alena Kůrková</div><div>www.jkpo.cz</div><div>Školní 1038</div><div>43001 Chomutov</div><div>Tel. : 474 334400</div></div>	
Ing. Alena Kůrková	Ing. Alena Kůrková	Ing. Alena Kůrková		
MÚ	Chomutov	FORMÁT	2x44	
INVESTOR	Statutární město Chomutov, Zborovská 4602, Chomutov	DATUM	01/2016	
AKCE	Modernizace bytových zařízení ve správě Sociálních služeb, Chomutov	STUPĚŇ	DPS	
PROFESE	D.1.1 Architektonicko stavební část	Č. ZAKÁZKY	02/16	
OBSAH	Řez 1–1 – původní stav	MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU	
		1:100	4.	